

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライオンズオリジナル 単元名	ライオンズオリジナル 教材名	レベル
1	計算マスター1（たし算とひき算）	1	かずの けいさん	1	たしざんの れんしゅう	小学1年	あわせて いくつ ふえると いくつ	たしざんの れんしゅう	標準
				2	0の たしざん	小学1年	あわせて いくつ ふえると いくつ	0の たしざん	挑戦
				3	ひきざんの れんしゅう	小学1年	のこりは いくつ ちがいは いくつ	ひきざんの れんしゅう	標準
				4	0の ひきざん	小学1年	のこりは いくつ ちがいは いくつ	0の ひきざん	挑戦
				5	10+3の けいさん	小学1年	10より おおきい かず	10+3の けいさん	挑戦
				6	15+3の けいさん	小学1年	10より おおきい かず	15+3の けいさん	挑戦
				7	13-3の けいさん	小学1年	10より おおきい かず	13-3の けいさん	挑戦
				8	18-3の けいさん	小学1年	10より おおきい かず	18-3の けいさん	挑戦
				9	13-10の けいさん	小学1年	10より おおきい かず	【はってん】13-10の けいさん	挑戦
				10	3つのかずの たしざん	小学1年	3つのかずの けいさん	3つのかずの たしざん	基本
				11	3つのかずの ひきざん	小学1年	3つのかずの けいさん	3つのかずの ひきざん	基本
				12	3つのかずの たしざんと ひきざん	小学1年	3つのかずの けいさん	3つのかずの たしざんと ひきざん	基本
1	計算マスター1（たし算とひき算）	2	おおきい かずの けいさん	1	8+4の けいさんれんしゅう	小学1年	たしざん	8+4の けいさんれんしゅう	基本
				2	4+8の けいさんれんしゅう	小学1年	たしざん	4+8の けいさんれんしゅう	基本
				3	12-9の けいさんれんしゅう	小学1年	ひきざん	12-9の けいさんれんしゅう	基本
				4	12-3の けいさんれんしゅう	小学1年	ひきざん	12-3の けいさんれんしゅう	基本
				5	20+30の けいさん	小学1年	おおきい かずの けいさん	20+30の けいさん	挑戦
				6	40+6の けいさん	小学1年	おおきい かずの けいさん	40+6の けいさん	挑戦
				7	42+6の けいさん	小学1年	おおきい かずの けいさん	42+6の けいさん	挑戦
				8	50-30の けいさん	小学1年	おおきい かずの けいさん	50-30の けいさん	挑戦
				9	46-6の けいさん	小学1年	おおきい かずの けいさん	46-6の けいさん	挑戦
				10	46-2の けいさん	小学1年	おおきい かずの けいさん	46-2の けいさん	挑戦
1	計算マスター1（たし算とひき算）	3	たし算の ひっ算 (1)	1	34+22の 計算	小学2年	たし算の ひっ算	34+22の 計算	標準
				2	30+22の 計算	小学2年	たし算の ひっ算	30+22の 計算	標準
				3	30+20の 計算	小学2年	たし算の ひっ算	30+20の 計算	標準
				4	34+4の 計算	小学2年	たし算の ひっ算	34+4の 計算	標準
				5	4+22の 計算	小学2年	たし算の ひっ算	4+22の 計算	標準
				6	4+20の 計算	小学2年	たし算の ひっ算	4+20の 計算	標準
				7	38+24の 計算	小学2年	たし算の ひっ算	38+24の 計算	標準
				8	38+22の 計算	小学2年	たし算の ひっ算	38+22の 計算	標準
				9	38+5の 計算	小学2年	たし算の ひっ算	38+5の 計算	標準
				10	38+2の 計算	小学2年	たし算の ひっ算	38+2の 計算	標準
				11	8+24の 計算	小学2年	たし算の ひっ算	8+24の 計算	標準
				12	6+24の 計算	小学2年	たし算の ひっ算	6+24の 計算	標準
1	計算マスター1（たし算とひき算）	4	ひき算の ひっ算 (1)	1	47-24の 計算	小学2年	ひき算の ひっ算	47-24の 計算	標準
				2	47-20の 計算	小学2年	ひき算の ひっ算	47-20の 計算	標準
				3	47-27の 計算	小学2年	ひき算の ひっ算	47-27の 計算	標準
				4	47-42の 計算	小学2年	ひき算の ひっ算	47-42の 計算	標準
				5	47-4の 計算	小学2年	ひき算の ひっ算	47-4の 計算	標準
				6	47-28の 計算	小学2年	ひき算の ひっ算	47-28の 計算	標準
				7	40-28の 計算	小学2年	ひき算の ひっ算	40-28の 計算	標準
				8	47-38の 計算	小学2年	ひき算の ひっ算	47-38の 計算	標準
				9	47-8の 計算	小学2年	ひき算の ひっ算	47-8の 計算	標準
				10	40-4の 計算	小学2年	ひき算の ひっ算	40-4の 計算	標準
1	計算マスター1（たし算とひき算）	5	大きい数の たし算のひっ算	1	54+63の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	54+63の 計算	標準
				2	54+67の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	54+67の 計算	標準
				3	94+8の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	94+8の 計算	標準
				4	54+48の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	54+48の 計算	標準
				5	325+4の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	325+4の 計算	標準
				6	325+34の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	325+34の 計算	標準
				7	325+9の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	325+9の 計算	標準
				8	325+58の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	325+58の 計算	標準
1	計算マスター1（たし算とひき算）	6	大きい数の ひき算のひっ算	1	117-43の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	117-43の 計算	標準
				2	153-67の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	153-67の 計算	標準
				3	103-67の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	103-67の 計算	標準
				4	103-7の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	103-7の 計算	標準
				5	467-3の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	467-3の 計算	標準
				6	467-43の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	467-43の 計算	標準
				7	473-7の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	473-7の 計算	標準
				8	473-47の 計算	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	473-47の 計算	標準
1	計算マスター1（たし算とひき算）	7	たし算の筆算 (2)	1	325+243の 計算	小学3年	たし算の筆算	325+243の 計算	標準
				2	325+34の 計算	小学3年	たし算の筆算	325+34の 計算	標準
				3	325+4の 計算	小学3年	たし算の筆算	325+4の 計算	標準
				4	325+247の 計算	小学3年	たし算の筆算	325+247の 計算	標準
				5	325+58の 計算	小学3年	たし算の筆算	325+58の 計算	標準
				6	325+9の 計算	小学3年	たし算の筆算	325+9の 計算	標準
				7	354+263の 計算	小学3年	たし算の筆算	354+263の 計算	標準
				8	354+63の 計算	小学3年	たし算の筆算	354+63の 計算	標準
1	計算マスター1（たし算とひき算）	8	たし算の筆算 (3)	1	354+267の 計算	小学3年	たし算の筆算	354+267の 計算	標準
				2	354+67の 計算	小学3年	たし算の筆算	354+67の 計算	標準
				3	354+248の 計算	小学3年	たし算の筆算	354+248の 計算	標準
				4	354+48の 計算	小学3年	たし算の筆算	354+48の 計算	標準
				5	394+8の 計算	小学3年	たし算の筆算	394+8の 計算	標準
				6	897+565の 計算	小学3年	たし算の筆算	897+565の 計算	基本
				7	967+54の 計算	小学3年	たし算の筆算	967+54の 計算	基本
				8	996+8の 計算	小学3年	たし算の筆算	996+8の 計算	基本
				9	4325+487の 計算	小学3年	たし算の筆算	4325+487の 計算	基本
				10	5423+3728の 計算	小学3年	たし算の筆算	5423+3728の 計算	基本
1	計算マスター1（たし算とひき算）	9	ひき算の筆算 (2)	1	467-243の 計算	小学3年	ひき算の筆算	467-243の 計算	標準
				2	473-247の 計算	小学3年	ひき算の筆算	473-247の 計算	標準
				3	473-47の 計算	小学3年	ひき算の筆算	473-47の 計算	標準
				4	473-7の 計算	小学3年	ひき算の筆算	473-7の 計算	標準
				5	417-243の 計算	小学3年	ひき算の筆算	417-243の 計算	標準
				6	417-343の 計算	小学3年	ひき算の筆算	417-343の 計算	標準
				7	417-43の 計算	小学3年	ひき算の筆算	417-43の 計算	標準

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライオンズオリジナル 単元名	ライオンズオリジナル 教材名	レベル
1	計算マスター1（たし算とひき算）	10	ひき算の筆算（3）	1	453-267 の計算	小学3年	ひき算の筆算	453-267 の計算	標準
				2	453-367 の計算	小学3年	ひき算の筆算	453-367 の計算	標準
				3	453-67 の計算	小学3年	ひき算の筆算	453-67 の計算	標準
				4	403-267 の計算	小学3年	ひき算の筆算	403-267 の計算	標準
				5	403-367 の計算	小学3年	ひき算の筆算	403-367 の計算	標準
				6	403-67 の計算	小学3年	ひき算の筆算	403-67 の計算	標準
				7	403-7 の計算	小学3年	ひき算の筆算	403-7 の計算	標準
				8	1000-234 の計算	小学3年	ひき算の筆算	1000-234 の計算	基本
				9	1005-234 の計算	小学3年	ひき算の筆算	1005-234 の計算	基本
				10	5834-346 の計算	小学3年	ひき算の筆算	5834-346 の計算	基本
				11	6327-3267 の計算	小学3年	ひき算の筆算	6327-3267 の計算	基本
2	計算マスター2（かけ算とわり算）	1	九九	1	5のだんの九九	小学2年	かけ算（1）	5のだんの九九（2）	基本
				2	2のだんの九九	小学2年	かけ算（1）	2のだんの九九（2）	基本
				3	3のだんの九九	小学2年	かけ算（1）	3のだんの九九（2）	基本
				4	4のだんの九九	小学2年	かけ算（1）	4のだんの九九（2）	基本
				5	6のだんの九九	小学2年	かけ算（2）	6のだんの九九（2）	基本
				6	7のだんの九九	小学2年	かけ算（2）	7のだんの九九（2）	基本
				7	8のだんの九九	小学2年	かけ算（2）	8のだんの九九（2）	基本
				8	9のだんの九九	小学2年	かけ算（2）	9のだんの九九（2）	基本
				9	1のだんの九九	小学2年	かけ算（2）	1のだんの九九（2）	基本
				10	九九のひょう	小学2年	九九のひょう	九九のひょう（1）	標準
2	計算マスター2（かけ算とわり算）	2	わり算	1	2のだんの九九を使うわり算	小学3年	わり算	2のだんの九九を使うわり算	標準
				2	3のだんの九九を使うわり算	小学3年	わり算	3のだんの九九を使うわり算	標準
				3	4のだんの九九を使うわり算	小学3年	わり算	4のだんの九九を使うわり算	標準
				4	5のだんの九九を使うわり算	小学3年	わり算	5のだんの九九を使うわり算	標準
				5	6のだんの九九を使うわり算	小学3年	わり算	6のだんの九九を使うわり算	標準
				6	7のだんの九九を使うわり算	小学3年	わり算	7のだんの九九を使うわり算	標準
				7	8のだんの九九を使うわり算	小学3年	わり算	8のだんの九九を使うわり算	標準
				8	9のだんの九九を使うわり算	小学3年	わり算	9のだんの九九を使うわり算	標準
				9	1でわるわり算	小学3年	わり算	1でわるわり算	標準
				10	0をわるわり算	小学3年	わり算	0をわるわり算	標準
				11	わられる数とわる数が同じわり算	小学3年	わり算	わられる数とわる数が同じわり算	標準
				12	あまりのあるわり算	小学3年	あまりのあるわり算	あまりのあるわり算	標準
2	計算マスター2（かけ算とわり算）	3	1けたの数をかける計算（1）	1	23×3 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	23×3 の計算	挑戦
				2	24×4 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	24×4 の計算	挑戦
				3	42×4 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	42×4 の計算	挑戦
				4	43×4 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	43×4 の計算	挑戦
				5	48×7 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	48×7 の計算	挑戦
2	計算マスター2（かけ算とわり算）	4	1けたの数をかける計算（2）	1	213×3 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	213×3 の計算	挑戦
				2	214×3 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	214×3 の計算	挑戦
				3	241×3 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	241×3 の計算	挑戦
				4	254×3 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	254×3 の計算	挑戦
				5	413×3 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	413×3 の計算	挑戦
				6	415×3 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	415×3 の計算	挑戦
				7	463×3 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	463×3 の計算	挑戦
				8	465×3 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	465×3 の計算	挑戦
				9	437×3 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	437×3 の計算	挑戦
				10	693×3 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	693×3 の計算	挑戦
				11	667×3 の計算	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	667×3 の計算	挑戦
2	計算マスター2（かけ算とわり算）	5	2けたの数をかける計算	1	7×30 の計算	小学3年	2けたをかけるかけ算の筆算	7×30 の計算	挑戦
				2	70×30 の計算	小学3年	2けたをかけるかけ算の筆算	70×30 の計算	挑戦
				3	17×30 の計算	小学3年	2けたをかけるかけ算の筆算	17×30 の計算	挑戦
				4	12×23 の計算	小学3年	2けたをかけるかけ算の筆算	12×23 の計算	挑戦
				5	14×36 の計算	小学3年	2けたをかけるかけ算の筆算	14×36 の計算	挑戦
				6	24×26 の計算	小学3年	2けたをかけるかけ算の筆算	24×26 の計算	挑戦
				7	24×63 の計算	小学3年	2けたをかけるかけ算の筆算	24×63 の計算	挑戦
				8	24×76 の計算	小学3年	2けたをかけるかけ算の筆算	24×76 の計算	挑戦
				9	24×30 の計算	小学3年	2けたをかけるかけ算の筆算	24×30 の計算	挑戦
				10	265×27 の計算	小学3年	2けたをかけるかけ算の筆算	265×27 の計算	基本
2	計算マスター2（かけ算とわり算）	6	1けたの数でわる計算（1）	1	42÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	42÷3 の計算	挑戦
				2	43÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	43÷3 の計算	挑戦
				3	64÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	64÷3 の計算	挑戦
				4	62÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	62÷3 の計算	挑戦
				5	60÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	60÷3 の計算	挑戦
				6	467÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	467÷3 の計算	挑戦
				7	465÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	465÷3 の計算	挑戦
				8	671÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	671÷3 の計算	挑戦
				9	672÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	672÷3 の計算	挑戦
				10	547÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	547÷3 の計算	挑戦
				11	546÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	546÷3 の計算	挑戦
				12	635÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	635÷3 の計算	挑戦
				13	639÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	639÷3 の計算	挑戦
				14	542÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	542÷3 の計算	挑戦
2	計算マスター2（かけ算とわり算）	7	1けたの数でわる計算（2）	1	540÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	540÷3 の計算	挑戦
				2	632÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	632÷3 の計算	挑戦
				3	630÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	630÷3 の計算	挑戦
				4	625÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	625÷3 の計算	挑戦
				5	624÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	624÷3 の計算	挑戦
				6	607÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	607÷3 の計算	挑戦
				7	609÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	609÷3 の計算	挑戦
				8	256÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	256÷3 の計算	挑戦
				9	252÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	252÷3 の計算	挑戦
				10	245÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	245÷3 の計算	挑戦
				11	246÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	246÷3 の計算	挑戦
				12	242÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	242÷3 の計算	挑戦
				13	240÷3 の計算	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	240÷3 の計算	挑戦

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライオンズオリジナル 単元名	ライオンズオリジナル 教材名	レベル
2	計算マスター2（かけ算とわり算）	8	2けたの数でわる計算	1	67÷32 の計算	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	67÷32 の計算	標準
				2	75÷24 の計算	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	75÷24 の計算	標準
				3	67÷24 の計算	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	67÷24 の計算	挑戦
				4	123÷34 の計算	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	123÷34 の計算	挑戦
				5	215÷23 の計算	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	215÷23 の計算	標準
				6	76÷18 の計算	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	76÷18 の計算	挑戦
				7	262÷29 の計算	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	262÷29 の計算	挑戦
				8	280÷23 の計算	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	280÷23 の計算	挑戦
				9	252÷23 の計算	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	252÷23 の計算	基本
				10	635÷256 の計算	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	635÷256 の計算	基本
				11	3500÷700 の筆算	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	3500÷700 の筆算	基本
				12	3600÷700 の筆算	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	3600÷700 の筆算	基本
3	計算マスター3（小数）	1	小数のたし算とひき算（1）	1	小数のたし算	小学3年	小数	小数のたし算	挑戦
				2	くり上がりのある小数のたし算	小学3年	小数	くり上がりのある小数のたし算	挑戦
				3	小数のひき算	小学3年	小数	小数のひき算	挑戦
				4	くり下がりのある小数のひき算	小学3年	小数	くり下がりのある小数のひき算	挑戦
				5	4.5+3.7 の筆算	小学3年	小数	4.5+3.7 の筆算	基本
6	4.5-2.7 の筆算	小学3年	小数	4.5-2.7 の筆算	基本				
3	計算マスター3（小数）	2	小数のたし算とひき算（2）	1	3.52+4.18 の計算	小学4年	小数	3.52+4.18 の計算	標準
				2	2.234+1.381 の計算	小学4年	小数	2.234+1.381 の計算	標準
				3	0.436+0.064 の計算	小学4年	小数	0.436+0.064 の計算	標準
				4	5+2.34 の計算	小学4年	小数	5+2.34 の計算	標準
				5	5.79-3.46 の計算	小学4年	小数	5.79-3.46 の計算	挑戦
				6	2.234-1.381 の計算	小学4年	小数	2.234-1.381 の計算	標準
				7	0.436-0.036 の計算	小学4年	小数	0.436-0.036 の計算	標準
				8	5-2.34 の計算	小学4年	小数	5-2.34 の計算	標準
3	計算マスター3（小数）	3	小数に整数をかける計算	1	3.6×3 の計算	小学4年	小数と整数のかけ算	3.6×3 の計算	挑戦
				2	3.6×5 の計算	小学4年	小数と整数のかけ算	3.6×5 の計算	挑戦
				3	3.6×32 の計算	小学4年	小数と整数のかけ算	3.6×32 の計算	挑戦
				4	0.34×7 の計算	小学4年	小数と整数のかけ算	0.34×7 の計算	挑戦
				5	3.26×54 の計算	小学4年	小数と整数のかけ算	3.26×54 の計算	基本
				6	3.26×354 の計算	小学4年	小数と整数のかけ算	3.26×354 の計算	基本
				7	0.326×354 の計算	小学4年	小数と整数のかけ算	0.326×354 の計算	基本
3	計算マスター3（小数）	4	小数を整数でわる計算	1	7.5÷3 の計算	小学4年	小数と整数のわり算	7.5÷3 の計算	挑戦
				2	2.7÷3 の計算	小学4年	小数と整数のわり算	2.7÷3 の計算	挑戦
				3	88.4÷26 の計算	小学4年	小数と整数のわり算	88.4÷26 の計算	標準
				4	7.38÷6 の計算	小学4年	小数と整数のわり算	7.38÷6 の計算	標準
				5	3.06÷17 の計算	小学4年	小数と整数のわり算	3.06÷17 の計算	基本
				6	0.56÷8 の計算	小学4年	小数と整数のわり算	0.56÷8 の計算	基本
				7	0.344÷8 の計算	小学4年	小数と整数のわり算	0.344÷8 の計算	基本
				8	あまりを出す小数÷整数の計算	小学4年	小数と整数のわり算	あまりを出す小数÷整数の計算	標準
				9	わり進む整数÷整数の計算	小学4年	小数と整数のわり算	わり進む整数÷整数の計算	標準
				10	わり進む小数÷整数の計算	小学4年	小数と整数のわり算	わり進む小数÷整数の計算	標準
3	計算マスター3（小数）	5	小数をかける計算	1	3×1.2 の計算	小学5年	小数のかけ算	3×1.2 の計算	基本
				2	13×1.2 の計算	小学5年	小数のかけ算	13×1.2 の計算	基本
				3	1.8×4.2 の計算	小学5年	小数のかけ算	1.8×4.2 の計算	基本
				4	0.2×0.5 の計算	小学5年	小数のかけ算	0.2×0.5 の計算	基本
				5	0.47×6.4 の計算	小学5年	小数のかけ算	0.47×6.4 の計算	基本
				6	0.58×0.21 の計算	小学5年	小数のかけ算	0.58×0.21 の計算	基本
3	計算マスター3（小数）	6	小数でわる計算	1	35÷1.4 の計算	小学5年	小数のわり算	35÷1.4 の計算	基本
				2	42÷5.6 の計算	小学5年	小数のわり算	42÷5.6 の計算	基本
				3	1.4÷2.8 の計算	小学5年	小数のわり算	1.4÷2.8 の計算	標準
				4	21.6÷2.4 の計算	小学5年	小数のわり算	21.6÷2.4 の計算	標準
				5	32.2÷3.5 の計算	小学5年	小数のわり算	32.2÷3.5 の計算	基本
				6	7.68÷3.2 の計算	小学5年	小数のわり算	7.68÷3.2 の計算	基本
				7	4.9÷0.28 の計算	小学5年	小数のわり算	4.9÷0.28 の計算	基本
				8	4.97÷1.42 の計算	小学5年	小数のわり算	4.97÷1.42 の計算	標準
				9	あまりのある小数のわり算	小学5年	小数のわり算	あまりのある小数のわり算（2）	基本
4	計算マスター4（分数）	1	分数のたし算とひき算	1	分数のたし算	小学3年	分数	分数のたし算	挑戦
				2	分数のひき算	小学3年	分数	分数のひき算	挑戦
				3	真分数+真分数	小学4年	分数	真分数+真分数	標準
				4	仮分数+仮分数	小学4年	分数	仮分数+仮分数	基本
				5	帯分数+真分数	小学4年	分数	帯分数+真分数	基本
				6	帯分数+帯分数	小学4年	分数	帯分数+帯分数	基本
				7	真分数-真分数	小学4年	分数	真分数-真分数	挑戦
				8	仮分数-真分数	小学4年	分数	仮分数-真分数	標準
				9	仮分数-仮分数	小学4年	分数	仮分数-仮分数	基本
				10	帯分数-真分数	小学4年	分数	帯分数-真分数	挑戦
				11	帯分数-帯分数	小学4年	分数	帯分数-帯分数	基本
4	計算マスター4（分数）	2	分母がちがう分数のたし算とひき算	1	分母がちがう分数のたし算	小学5年	分数のたし算とひき算	分母がちがう分数のたし算	基本
				2	分母がちがう分数のたし算（約分あり）	小学5年	分数のたし算とひき算	分母がちがう分数のたし算（約分あり）	基本
				3	分母がちがう分数のひき算	小学5年	分数のたし算とひき算	分母がちがう分数のひき算	基本
				4	分母がちがう分数のひき算（約分あり）	小学5年	分数のたし算とひき算	分母がちがう分数のひき算（約分あり）	基本
				5	帯分数+真分数	小学5年	分数のたし算とひき算	帯分数+真分数	基本
				6	帯分数+帯分数	小学5年	分数のたし算とひき算	帯分数+帯分数	基本
				7	帯分数-真分数①	小学5年	分数のたし算とひき算	帯分数-真分数（1）	基本
				8	帯分数-真分数②	小学5年	分数のたし算とひき算	帯分数-真分数（2）	基本
				9	帯分数-帯分数	小学5年	分数のたし算とひき算	帯分数-帯分数	基本
				10	3つの分数のたし算とひき算	小学5年	分数のたし算とひき算	3つの分数のたし算とひき算	基本
				11	小数と分数のたし算	小学5年	分数と小数、整数	小数と分数のたし算	基本
				12	小数と分数のひき算	小学5年	分数と小数、整数	小数と分数のひき算	基本
4	計算マスター4（分数）	3	分数と整数のかけ算とわり算	1	分数×整数	小学6年	分数と整数のかけ算とわり算	分数×整数	基本
				2	分数÷整数（約分あり）	小学6年	分数と整数のかけ算とわり算	分数÷整数（約分あり）	基本
				3	分数÷整数	小学6年	分数と整数のかけ算とわり算	分数÷整数	基本
				4	分数÷整数（約分あり）	小学6年	分数と整数のかけ算とわり算	分数÷整数（約分あり）	基本

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライセンスオリジナル 単元名	ライセンスオリジナル 教材名	レベル				
4	計算マスター4（分数）	4	分数のかけ算	1	分数×分数	小学6年	分数のかけ算	分数×分数	基本				
				2	分数×分数（約分あり）	小学6年	分数のかけ算	分数×分数（約分あり）	基本				
				3	分数×分数（約分2回あり）	小学6年	分数のかけ算	分数×分数（約分2回あり）	基本				
				4	分数×整数	小学6年	分数のかけ算	分数×整数	基本				
				5	整数×分数	小学6年	分数のかけ算	整数×分数	基本				
				6	整数×分数（約分あり）	小学6年	分数のかけ算	整数×分数（約分あり）	基本				
				7	帯分数をふくむかけ算	小学6年	分数のかけ算	帯分数をふくむかけ算	基本				
				8	3つの分数のかけ算	小学6年	分数のかけ算	3つの分数のかけ算	基本				
4	計算マスター4（分数）	5	分数のわり算	1	分数÷分数	小学6年	分数のわり算	分数÷分数	基本				
				2	分数÷分数（約分あり）	小学6年	分数のわり算	分数÷分数（約分あり）	基本				
				3	分数÷分数（約分2回あり）	小学6年	分数のわり算	分数÷分数（約分2回あり）	基本				
				4	整数÷分数	小学6年	分数のわり算	整数÷分数	挑戦				
				5	整数÷分数（約分あり）	小学6年	分数のわり算	整数÷分数（約分あり）	基本				
				6	分数÷整数	小学6年	分数のわり算	分数÷整数	挑戦				
				7	分数÷整数（約分あり）	小学6年	分数のわり算	分数÷整数（約分あり）	基本				
				8	帯分数をふくむわり算	小学6年	分数のわり算	帯分数をふくむわり算	基本				
5	計算マスター5（正負の数）	1	正負の数の加法	1	同符号の数の加法①	中学1年	正負の数の加法と減法	同符号の数の加法 (1)	基本				
				2	同符号の数の加法②	中学1年	正負の数の加法と減法	同符号の数の加法 (2)	基本				
				3	異符号の数の加法①	中学1年	正負の数の加法と減法	異符号の数の加法 (1)	基本				
				4	異符号の数の加法②	中学1年	正負の数の加法と減法	異符号の数の加法 (2)	基本				
				5	異符号の数の加法③	中学1年	正負の数の加法と減法	異符号の数の加法 (3)	基本				
				6	0をふくむ加法	中学1年	正負の数の加法と減法	0をふくむ加法	基本				
				7	小数をふくむ加法	中学1年	正負の数の加法と減法	小数をふくむ加法	基本				
				8	分数をふくむ加法	中学1年	正負の数の加法と減法	分数をふくむ加法	挑戦				
				9	加法の計算法則①	中学1年	正負の数の加法と減法	加法の計算法則 (1)	挑戦				
				10	加法の計算法則②	中学1年	正負の数の加法と減法	加法の計算法則 (2)	標準				
5	計算マスター5（正負の数）	2	正負の数の減法	1	正の数の減法①	中学1年	正負の数の加法と減法	正の数の減法 (1)	基本				
				2	正の数の減法②	中学1年	正負の数の加法と減法	正の数の減法 (2)	基本				
				3	負の数の減法①	中学1年	正負の数の加法と減法	負の数の減法 (1)	基本				
				4	負の数の減法②	中学1年	正負の数の加法と減法	負の数の減法 (2)	基本				
				5	0をふくむ減法	中学1年	正負の数の加法と減法	0をふくむ減法	基本				
				6	加法と減法が混じった計算	中学1年	正負の数の加法と減法	加法と減法が混じった計算	基本				
				7	分数、小数の混じった計算	中学1年	正負の数の加法と減法	分数、小数の混じった計算	基本				
5	計算マスター5（正負の数）	3	正負の数の乗法	1	正の数の乗法	中学1年	正負の数の乗法と除法	正の数の乗法	基本				
				2	負の数の乗法①	中学1年	正負の数の乗法と除法	負の数の乗法 (1)	基本				
				3	負の数の乗法②	中学1年	正負の数の乗法と除法	負の数の乗法 (2)	基本				
				4	負の数の乗法③	中学1年	正負の数の乗法と除法	負の数の乗法 (3)	基本				
				5	-1をふくむ乗法	中学1年	正負の数の乗法と除法	-1をふくむ乗法	基本				
				6	1をふくむ乗法	中学1年	正負の数の乗法と除法	1をふくむ乗法	基本				
				7	0をふくむ乗法	中学1年	正負の数の乗法と除法	0をふくむ乗法	基本				
				8	正負の数が混じった乗法	中学1年	正負の数の乗法と除法	正負の数が混じった乗法	標準				
				9	累乗の計算①	中学1年	正負の数の乗法と除法	累乗の計算 (1)	基本				
				10	累乗の計算②	中学1年	正負の数の乗法と除法	累乗の計算 (2)	標準				
				11	累乗の計算③	中学1年	正負の数の乗法と除法	累乗の計算 (3)	標準				
				12	累乗の計算④	中学1年	正負の数の乗法と除法	累乗の計算 (4)	基本				
5	計算マスター5（正負の数）	4	正負の数の除法、四則計算	1	正の数の除法	中学1年	正負の数の乗法と除法	正の数の除法	基本				
				2	負の数の除法①	中学1年	正負の数の乗法と除法	負の数の除法 (1)	基本				
				3	負の数の除法②	中学1年	正負の数の乗法と除法	負の数の除法 (2)	基本				
				4	負の数の除法③	中学1年	正負の数の乗法と除法	負の数の除法 (3)	基本				
				5	0をふくむ除法	中学1年	正負の数の乗法と除法	0をふくむ除法	基本				
				6	逆数	中学1年	正負の数の乗法と除法	逆数	基本				
				7	逆数を用いた除法	中学1年	正負の数の乗法と除法	逆数を用いた除法	標準				
				8	逆数を用いた乗除の計算	中学1年	正負の数の乗法と除法	逆数を用いた乗除の計算	基本				
				9	四則の混じった計算	中学1年	正負の数の四則計算と利用	四則の混じった計算 (2)	標準				
				6	計算マスター6（文字式）	1	文字式の計算	1	項のまとめ方①	中学1年	文字式の計算	項のまとめ方	基本
								2	項のまとめ方②	中学1年	文字式の計算	項のまとめ方	標準
3	1次式の加法	中学1年	文字式の計算					1次式の加法	基本				
4	1次式の減法	中学1年	文字式の計算					1次式の減法	基本				
5	1次式と数の乗法①	中学1年	文字式の計算					1次式と数の乗法 (1)	挑戦				
6	1次式と数の乗法②	中学1年	文字式の計算					1次式と数の乗法 (2)	挑戦				
7	1次式と数の乗法③	中学1年	文字式の計算					1次式と数の乗法 (3)	挑戦				
8	1次式と数の乗法④	中学1年	文字式の計算					1次式と数の乗法 (4)	挑戦				
9	1次式と数の除法①	中学1年	文字式の計算					1次式と数の除法 (1)	基本				
10	1次式と数の除法②	中学1年	文字式の計算					1次式と数の除法 (2)	基本				
11	いろいろな計算	中学1年	文字式の計算					いろいろな計算	標準				
6	計算マスター6（文字式）	2	式の計算	1	同類項をまとめる計算	中学2年	式の計算	同類項をまとめる計算	標準				
				2	多項式の加法	中学2年	式の計算	多項式の加法	基本				
				3	多項式の減法	中学2年	式の計算	多項式の減法	基本				
				4	多項式と数の乗法	中学2年	式の計算	多項式と数の乗法	基本				
				5	多項式と数の除法	中学2年	式の計算	多項式と数の除法	標準				
				6	いろいろな計算①	中学2年	式の計算	いろいろな計算 (1)	基本				
				7	いろいろな計算②	中学2年	式の計算	いろいろな計算 (2)	挑戦				
				8	単項式の乗法①	中学2年	式の計算	単項式の乗法 (1)	基本				
				9	単項式の乗法②	中学2年	式の計算	単項式の乗法 (2)	基本				
				10	単項式の除法①	中学2年	式の計算	単項式の除法 (1)	基本				
				11	単項式の除法②	中学2年	式の計算	単項式の除法 (2)	基本				
				12	乗法と除法の混じった計算	中学2年	式の計算	乗法と除法の混じった計算	基本				
6	計算マスター6（文字式）	3	多項式と多項式の乗除	1	多項式と単項式の乗法①	中学3年	式の展開	多項式と単項式の乗法 (2)	基本				
				2	多項式と単項式の乗法②	中学3年	式の展開	多項式と単項式の乗法 (2)	標準				
				3	多項式と単項式の乗法③	中学3年	式の展開	多項式と単項式の乗法 (2)	標準				
				4	多項式と単項式の乗法④	中学3年	式の展開	多項式と単項式の乗法 (3)	基本				
				5	多項式と単項式の除法①	中学3年	式の展開	多項式と単項式の除法 (2)	挑戦				
				6	多項式と単項式の除法②	中学3年	式の展開	多項式と単項式の除法 (3)	基本				
				7	四則の混じった計算①	中学3年	式の展開	四則の混じった計算	基本				
				8	四則の混じった計算②	中学3年	式の展開	四則の混じった計算	標準				

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライオンズオリジナル 単元名	ライオンズオリジナル 教材名	レベル
6	計算マスター6（文字式）	4	式の展開と乗法公式	1	式の展開①	中学3年	式の展開	式の展開（2）	標準
				2	式の展開②	中学3年	式の展開	式の展開（2）	挑戦
				3	式の展開③	中学3年	式の展開	式の展開（3）	基本
				4	式の展開④	中学3年	式の展開	式の展開（3）	標準
				5	乗法公式①	中学3年	式の展開	乗法公式（1）	標準
				6	乗法公式②	中学3年	式の展開	乗法公式（2）	標準
				7	乗法公式③	中学3年	式の展開	乗法公式（3）	挑戦
				8	乗法公式④	中学3年	式の展開	乗法公式（4）	標準
				9	いろいろな式の展開	中学3年	式の展開	いろいろな式の展開	基本
				10	おきかえを使った展開	中学3年	式の展開	おきかえを使った展開	基本
6	計算マスター6（文字式）	5	因数分解	1	共通因数	中学3年	因数分解	共通因数	挑戦
				2	公式を利用した因数分解①	中学3年	因数分解	公式を利用した因数分解（1）	標準
				3	公式を利用した因数分解②	中学3年	因数分解	公式を利用した因数分解（2）	標準
				4	公式を利用した因数分解③	中学3年	因数分解	公式を利用した因数分解（2）	挑戦
				5	公式を利用した因数分解④	中学3年	因数分解	公式を利用した因数分解（3）	標準
				6	公式を利用した因数分解⑤	中学3年	因数分解	公式を利用した因数分解（3）	挑戦
				7	公式を利用した因数分解⑥	中学3年	因数分解	公式を利用した因数分解（4）	標準
				8	公式を利用した因数分解⑦	中学3年	因数分解	公式を利用した因数分解（4）	挑戦
				9	いろいろな因数分解	中学3年	因数分解	いろいろな因数分解	挑戦
				10	おきかえを使った因数分解	中学3年	因数分解	おきかえを使った因数分解	挑戦
7	計算マスター7（根号をふくむ式）	1	根号をふくむ式の乗法・除法	1	根号をふくむ式の乗法①	中学3年	根号をふくむ式の計算	根号をふくむ式の乗法（1）	基本
				2	根号をふくむ式の除法①	中学3年	根号をふくむ式の計算	根号をふくむ式の除法（1）	基本
				3	根号をふくむ式の除法②	中学3年	根号をふくむ式の計算	根号をふくむ式の除法（1）	標準
				4	平方根の変形	中学3年	根号をふくむ式の計算	平方根の変形	基本
				5	根号をふくむ式の乗法②	中学3年	根号をふくむ式の計算	根号をふくむ式の乗法（2）	挑戦
				6	根号をふくむ式の除法③	中学3年	根号をふくむ式の計算	根号をふくむ式の除法（2）	挑戦
				7	分母に根号をふくむ数の変形①	中学3年	根号をふくむ式の計算	分母に根号をふくむ数の変形（1）	標準
				8	分母に根号をふくむ数の変形②	中学3年	根号をふくむ式の計算	分母に根号をふくむ数の変形（1）	挑戦
				9	分母に根号をふくむ数の変形③	中学3年	根号をふくむ式の計算	分母に根号をふくむ数の変形（2）	挑戦
				7	計算マスター7（根号をふくむ式）	2	根号をふくむ式の加法・減法	1	根号をふくむ式の加減①
2	根号をふくむ式の加減②	中学3年	根号をふくむ式の計算	根号をふくむ式の加減（1）				挑戦	
3	根号をふくむ式の加減③	中学3年	根号をふくむ式の計算	根号をふくむ式の加減（2）				基本	
4	根号をふくむ式の加減④	中学3年	根号をふくむ式の計算	根号をふくむ式の加減（2）				標準	
5	根号をふくむ式の加減⑤	中学3年	根号をふくむ式の計算	根号をふくむ式の加減（3）				基本	
6	根号をふくむ式の加減⑥	中学3年	根号をふくむ式の計算	根号をふくむ式の加減（3）				標準	
7	いろいろな計算①（分配法則）	中学3年	根号をふくむ式の計算	いろいろな計算（分配法則）				基本	
8	いろいろな計算②（分配法則）	中学3年	根号をふくむ式の計算	いろいろな計算（分配法則）				標準	
9	いろいろな計算③（乗法公式）	中学3年	根号をふくむ式の計算	いろいろな計算（乗法公式）				基本	
10	いろいろな計算④（乗法公式）	中学3年	根号をふくむ式の計算	いろいろな計算（乗法公式）				標準	
8	なぜとときの国（文章題）	1	いろいろな文章題（1）	1	たしざんをつかう もんだい①	小学1年	あわせて いくつ ふえると いくつ	たしざんをつかう もんだい	挑戦
				2	ひきざんをつかう もんだい①	小学1年	のこりは いくつ ちがいは いくつ	ひきざんをつかう もんだい（2）	挑戦
				3	たしざんをつかう もんだい②	小学1年	たしざん	たしざんをつかう もんだい（1）	挑戦
				4	たしざんをつかう もんだい③	小学1年	たしざん	たしざんをつかう もんだい（2）	挑戦
				5	ひきざんをつかう もんだい②	小学1年	ひきざん	ひきざんをつかう もんだい（1）	挑戦
				6	ひきざんをつかう もんだい③	小学1年	ひきざん	ひきざんをつかう もんだい（2）	挑戦
				7	あわせて いくつ（おおきいかず）	小学1年	たすのかな ひくのかな	あわせて いくつ	挑戦
				8	ふえると いくつ（おおきいかず）	小学1年	たすのかな ひくのかな	あわせて いくつ	挑戦
				9	のこりは いくつ（おおきいかず）	小学1年	たすのかな ひくのかな	のこりは いくつ	挑戦
				10	ちがいは いくつ（おおきいかず）	小学1年	たすのかな ひくのかな	ちがいは いくつ	挑戦
8	なぜとときの国（文章題）	2	いろいろな文章題（2）	1	なんぼんめ（みんなて なんにん）	小学1年	たしざんと ひきざん	なんぼんめ（みんなて なんにん）	挑戦
				2	みんなて なんにん	小学1年	たしざんと ひきざん	みんなて なんにん（3つの かずの たしざん）	挑戦
				3	なんぼんめ（あと なんにん）	小学1年	たしざんと ひきざん	なんぼんめ（あと なんにん）	挑戦
				4	ぜんぶで いくつ（ものと ひと）	小学1年	たしざんと ひきざん	ぜんぶで いくつ（ものと ひと）	挑戦
				5	のこりは いくつ（ものと ひと）	小学1年	たしざんと ひきざん	のこりは いくつ（ものと ひと）	挑戦
				6	おおい すくない（おおい）	小学1年	たしざんと ひきざん	おおい すくない（おおい）	挑戦
				7	おおい すくない（すくない）	小学1年	たしざんと ひきざん	おおい すくない（すくない）	挑戦
8	なぜとときの国（文章題）	3	いろいろな文章題（3）	1	2けたの数のたし算をつかう もんだい	小学2年	たし算の ひっ算	2けたの数の たし算をつかう もんだい	基本
				2	2けたの数のひき算をつかう もんだい	小学2年	ひき算の ひっ算	2けたの数の ひき算をつかう もんだい	基本
				3	たし算のひっ算をつかう もんだい	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	たし算の ひっ算をつかう もんだい	基本
				4	ひき算のひっ算をつかう もんだい	小学2年	たし算と ひき算の ひっ算	ひき算の ひっ算をつかう もんだい	基本
				5	かけ算をつかう もんだい	小学2年	かけ算（2）	かけ算をつかう もんだい	標準
				6	あわせて いくつ	小学2年	たし算と ひき算	あわせて いくつ	標準
				7	ちがいは いくつ	小学2年	たし算と ひき算	ちがいは いくつ	標準
				8	はじめは いくつ	小学2年	たし算と ひき算	はじめは いくつ	挑戦
				9	ふえたのいくつ	小学2年	たし算と ひき算	ふえたの いくつ	挑戦
				10	へったのいくつ	小学2年	たし算と ひき算	へったの いくつ	挑戦
				11	ものと 人	小学2年	たし算と ひき算	ものと 人	基本
				12	多い 少ない①	小学2年	たし算と ひき算	多い 少ない（1）	挑戦
				13	多い 少ない②	小学2年	たし算と ひき算	多い 少ない（2）	挑戦
				14	多い 少ない③	小学2年	たし算と ひき算	多い 少ない（3）	基本
8	なぜとときの国（文章題）	4	いろいろな文章題（4）	1	九九を使うわり算のまとめ	小学3年	わり算	九九を使うわり算のまとめ	挑戦
				2	わり算を使う問題①	小学3年	わり算	わり算を使う問題（1）	挑戦
				3	わり算を使う問題②	小学3年	わり算	わり算を使う問題（2）	挑戦
				4	あまりのあるわり算を使う問題①	小学3年	あまりのあるわり算	あまりのあるわり算を使う問題（1）	挑戦
				5	あまりのあるわり算を使う問題②	小学3年	あまりのあるわり算	あまりのあるわり算を使う問題（2）	挑戦
				6	あまりのあるわり算を使う問題③	小学3年	あまりのあるわり算	あまりのあるわり算を使う問題（3）	挑戦
				7	3けたの数のたし算を使う問題	小学3年	たし算の筆算	3けたの数のたし算を使う問題	基本
				8	3けたの数のひき算を使う問題	小学3年	ひき算の筆算	3けたの数のひき算を使う問題	基本

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライオンズオリジナル 単元名	ライオンズオリジナル 教材名	レベル			
8	なぞとときの国（文章題）	5	いろいろな文章題（5）	1	かけ算の筆算を使う問題①	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	かけ算の筆算を使う問題（1）	標準			
				2	かけ算の筆算を使う問題②	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	かけ算の筆算を使う問題（2）	標準			
				3	かけ算の筆算を使う問題③	小学3年	1けたをかけるかけ算の筆算	かけ算の筆算を使う問題（3）	挑戦			
				4	3つの数のかけ算を使う問題	小学3年	かけ算	3つの数のかけ算を使う問題	標準			
				5	10倍した数	小学3年	大きい数	10倍した数	挑戦			
				6	100倍、1000倍した数	小学3年	大きい数	100倍・1000倍した数	挑戦			
				7	10でわった数	小学3年	大きい数	10でわった数	挑戦			
				8	かけ算を使う問題①	小学3年	2けたをかけるかけ算の筆算	かけ算を使う問題（1）	挑戦			
				9	かけ算を使う問題②	小学3年	2けたをかけるかけ算の筆算	かけ算を使う問題（2）	基本			
8	なぞとときの国（文章題）	6	いろいろな文章題（6）	1	わり算を使う問題①	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	わり算を使う問題（1）	基本			
				2	わり算を使う問題②	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	わり算を使う問題（2）	標準			
				3	わり算を使う問題③	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	わり算を使う問題（3）	基本			
				4	わり算を使う問題④	小学4年	1けたでわるわり算の筆算	わり算を使う問題（4）	基本			
				5	わり算を使う問題⑤	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	わり算を使う問題（1）	標準			
				6	わり算を使う問題⑥	小学4年	2けたでわるわり算の筆算	わり算を使う問題（2）	標準			
				7	小数のかけ算を使う問題	小学4年	小数と整数のかけ算	小数のかけ算を使う問題	標準			
				8	小数のわり算を使う問題	小学4年	小数と整数のわり算	小数のわり算を使う問題	基本			
				9	何倍かを考えてとく問題	小学4年	倍の計算	何倍になるかを考えてとく問題	基本			
8	なぞとときの国（文章題）	7	いろいろな文章題（7）	1	小数のかけ算を使う問題	小学5年	小数のかけ算	小数のかけ算を使う問題	基本			
				2	小数のわり算を使う問題	小学5年	小数のわり算	小数のわり算を使う問題	基本			
				3	小数のかけ算やわり算を使う問題①	小学5年	小数のかけ算とわり算	小数のかけ算やわり算を使う問題（1）	挑戦			
				4	小数のかけ算やわり算を使う問題②	小学5年	小数のかけ算とわり算	小数のかけ算やわり算を使う問題（2）	挑戦			
				5	小数のかけ算やわり算を使う問題③	小学5年	小数のかけ算とわり算	小数のかけ算やわり算を使う問題（3）	挑戦			
				6	分数のたし算を使う問題	小学5年	分数のたし算とひき算	分数のたし算を使う問題	基本			
				7	分数のひき算を使う問題	小学5年	分数のたし算とひき算	分数のひき算を使う問題	基本			
8	なぞとときの国（文章題）	8	いろいろな文章題（8）	1	分数で表された時間①	小学6年	分数のかけ算	分数で表された時間（1）	標準			
				2	分数で表された時間②	小学6年	分数のかけ算	分数で表された時間（2）	標準			
				3	分数のかけ算を使う問題	小学6年	分数のかけ算	分数のかけ算を使う問題	標準			
				4	道のりを求める問題	小学6年	分数のかけ算	道のりを求める問題	標準			
				5	時間を求める問題	小学6年	分数のわり算	時間を求める問題	標準			
				6	速さを求める問題	小学6年	分数のわり算	速さを求める問題	標準			
				7	分数のわり算を使う問題	小学6年	分数のわり算	分数のわり算を使う問題	基本			
9	小数ラボ	1	小数のしくみとたし算・ひき算	1	はしたの大きさと小数①	小学3年	小数	はしたの大きさと小数（1）	標準			
				2	はしたの大きさと小数②	小学3年	小数	はしたの大きさと小数（2）	基本			
				3	はしたの大きさと小数③	小学3年	小数	はしたの大きさと小数（3）	挑戦			
				4	小数のしくみ①	小学3年	小数	小数のしくみ（1）	基本			
				5	小数のしくみ②	小学3年	小数	小数のしくみ（2）	標準			
				6	小数のつくり①	小学3年	小数	小数のつくり（1）	標準			
				7	小数のつくり②	小学3年	小数	小数のつくり（2）	挑戦			
				8	小数の大きさ①	小学3年	小数	小数の大きさ（1）	標準			
				9	小数の大きさ②	小学3年	小数	小数の大きさ（2）	標準			
				10	小数のたし算	小学3年	小数	小数のたし算	標準			
				11	くり上がりのある小数のたし算	小学3年	小数	くり上がりのある小数のたし算	標準			
				12	小数のひき算	小学3年	小数	小数のひき算	標準			
				13	くり下がりのある小数のひき算	小学3年	小数	くり下がりのある小数のひき算	標準			
9	小数ラボ	2	小数のしくみとかけ算・わり算	1	小数のしくみ①	小学4年	小数	小数のしくみ（1）	基本			
				2	小数のしくみ②	小学4年	小数	小数のしくみ（2）	基本			
				3	小数を10倍、100倍した数	小学4年	小数	小数を10倍・100倍した数	基本			
				4	小数を10分の1、100分の1にした数	小学4年	小数	小数を10分の1・100分の1にした数	基本			
				5	小数のかけ算のしかた①	小学4年	小数と整数のかけ算	小数のかけ算のしかた（1）	基本			
				6	小数のかけ算のしかた②	小学4年	小数と整数のかけ算	小数のかけ算のしかた（1）	標準			
				7	小数のかけ算のしかた③	小学4年	小数と整数のかけ算	小数のかけ算のしかた（1）	挑戦			
				8	小数のかけ算のしかた④	小学4年	小数と整数のかけ算	小数のかけ算のしかた（2）	基本			
				9	小数のわり算のしかた①	小学4年	小数と整数のわり算	小数のわり算のしかた（1）	基本			
				10	小数のわり算のしかた②	小学4年	小数と整数のわり算	小数のわり算のしかた（1）	標準			
				11	小数のわり算のしかた③	小学4年	小数と整数のわり算	小数のわり算のしかた（1）	挑戦			
9	小数ラボ	3	小数のしくみとわり算	1	小数のしくみ①	小学5年	整数と小数	小数のしくみ（1）	基本			
2				小数のしくみ②	小学5年	整数と小数	小数のしくみ（2）	基本				
3				小数を10倍、100倍した数	小学5年	整数と小数	小数を10倍・100倍した数	基本				
4				小数を10分の1、100分の1にした数	小学5年	整数と小数	小数を10分の1・100分の1にした数	基本				
5				小数でわる計算の式①	小学5年	小数のわり算	小数でわる計算の式	基本				
6				小数でわる計算の式②	小学5年	小数のわり算	小数でわる計算の式	標準				
7				小数でわる計算の式③	小学5年	小数のわり算	小数でわる計算の式	挑戦				
8				商の大きさ	小学5年	小数のわり算	商の大きさ	基本				
9				あまりのある小数のわり算	小学5年	小数のわり算	あまりのある小数のわり算（1）	基本				
9				小数ラボ	4	小数倍	1	小数倍の求め方①	小学5年	小数倍	小数倍の求め方（1）	挑戦
							2	小数倍の求め方②	小学5年	小数倍	小数倍の求め方（2）	基本
	3	小数倍の求め方③	小学5年				小数倍	小数倍の求め方（3）	基本			
	4	小数倍の量の求め方①	小学5年				小数倍	小数倍の量の求め方（1）	標準			
	5	小数倍の量の求め方②	小学5年				小数倍	小数倍の量の求め方（2）	基本			
	6	小数倍の量の求め方③	小学5年				小数倍	小数倍の量の求め方（3）	挑戦			
	7	小数倍のもとにする量の求め方①	小学5年				小数倍	小数倍のもとにする量の求め方（1）	標準			
	8	小数倍のもとにする量の求め方②	小学5年				小数倍	小数倍のもとにする量の求め方（2）	標準			

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライオンズオリジナル 単元名	ライオンズオリジナル 教材名	レベル
10	分数ラボ	1	分数のしくみ	1	はしたの大きさと分数①	小学3年	分数	はしたの大きさと分数 (1)	基本
				2	はしたの大きさと分数②	小学3年	分数	はしたの大きさと分数 (2)	標準
				3	はしたの大きさと分数③	小学3年	分数	はしたの大きさと分数 (3)	標準
				4	分子と分母	小学3年	分数	分子と分母	基本
				5	分数の大きさ①	小学3年	分数	分数の大きさ (1)	標準
				6	分数の大きさ②	小学3年	分数	分数の大きさ (2)	挑戦
				7	分数の大きさ③	小学3年	分数	分数の大きさ (3)	標準
				8	分数のたし算	小学3年	分数	分数のたし算	標準
				9	分数のひき算	小学3年	分数	分数のひき算	標準
				10	分数と小数のかんけい①	小学3年	分数	分数と小数のかんけい	基本
				11	分数と小数のかんけい②	小学3年	分数	分数と小数のかんけい	標準
				12	分数と小数のかんけい③	小学3年	分数	分数と小数のかんけい	挑戦
				13	分数と小数の大小	小学3年	分数	分数と小数の大小	基本
10	分数ラボ	2	いろいろな分数	1	仮分数①	小学4年	分数	仮分数 (1)	基本
				2	仮分数②	小学4年	分数	仮分数 (2)	基本
				3	仮分数③	小学4年	分数	仮分数 (3)	基本
				4	帯分数①	小学4年	分数	帯分数 (1)	基本
				5	帯分数②	小学4年	分数	帯分数 (2)	基本
				6	帯分数③	小学4年	分数	帯分数 (3)	基本
				7	帯分数④	小学4年	分数	帯分数 (4)	基本
				8	帯分数の仮分数への直し方	小学4年	分数	帯分数の仮分数への直し方	標準
				9	仮分数の帯分数への直し方	小学4年	分数	仮分数の帯分数への直し方	標準
				10	いろいろな分数の大きさをくらべ	小学4年	分数	いろいろな分数の大きさをくらべ	基本
				11	分数の大きさ	小学4年	分数	等しい大きさの分数	標準
				12	分数のたし算のしかた	小学4年	分数	分数のたし算のしかた	基本
				13	分数のひき算のしかた	小学4年	分数	分数のひき算のしかた	標準
				14	帯分数-真分数	小学4年	分数	帯分数-真分数	基本
10	分数ラボ	3	わり算と分数	1	わり算と分数①	小学5年	分数と小数, 整数	わり算と分数 (1)	基本
				2	わり算と分数②	小学5年	分数と小数, 整数	わり算と分数 (1)	標準
				3	わり算と分数③	小学5年	分数と小数, 整数	わり算と分数 (1)	挑戦
				4	わり算と分数④	小学5年	分数と小数, 整数	わり算と分数 (2)	基本
				5	わり算と分数⑤	小学5年	分数と小数, 整数	わり算と分数 (3)	基本
				6	わり算と分数⑥	小学5年	分数と小数, 整数	わり算と分数 (3)	標準
				7	わり算と分数⑦	小学5年	分数と小数, 整数	わり算と分数 (4)	基本
				8	分数倍①	小学5年	分数と小数, 整数	分数倍 (1)	基本
				9	分数倍②	小学5年	分数と小数, 整数	分数倍 (1)	標準
				10	分数倍③	小学5年	分数と小数, 整数	分数倍 (1)	挑戦
				11	分数倍④	小学5年	分数と小数, 整数	分数倍 (2)	基本
				12	商の分数, 小数での表し方①	小学5年	分数と小数, 整数	商の分数・小数での表し方 (1)	基本
				13	商の分数, 小数での表し方②	小学5年	分数と小数, 整数	商の分数・小数での表し方 (1)	標準
				14	商の分数, 小数での表し方③	小学5年	分数と小数, 整数	商の分数・小数での表し方 (1)	挑戦
				15	商の分数, 小数での表し方④	小学5年	分数と小数, 整数	商の分数・小数での表し方 (2)	基本
10	分数ラボ	4	分数と小数, 整数	1	分数の小数へのおおし方①	小学5年	分数と小数, 整数	分数の小数へのおおし方 (1)	基本
				2	分数の小数へのおおし方②	小学5年	分数と小数, 整数	分数の小数へのおおし方 (1)	標準
				3	分数の小数へのおおし方③	小学5年	分数と小数, 整数	分数の小数へのおおし方 (2)	基本
				4	小数の分数へのおおし方①	小学5年	分数と小数, 整数	小数の分数へのおおし方 (1)	基本
				5	小数の分数へのおおし方②	小学5年	分数と小数, 整数	小数の分数へのおおし方 (1)	標準
				6	小数の分数へのおおし方③	小学5年	分数と小数, 整数	小数の分数へのおおし方 (1)	挑戦
				7	小数の分数へのおおし方④	小学5年	分数と小数, 整数	小数の分数へのおおし方 (2)	基本
				8	小数の分数へのおおし方⑤	小学5年	分数と小数, 整数	小数の分数へのおおし方 (2)	標準
				9	整数の分数へのおおし方①	小学5年	分数と小数, 整数	整数の分数へのおおし方 (1)	基本
				10	整数の分数へのおおし方②	小学5年	分数と小数, 整数	整数の分数へのおおし方 (1)	標準
				11	整数の分数へのおおし方③	小学5年	分数と小数, 整数	整数の分数へのおおし方 (2)	基本
				12	分数と小数の大きさをくらべ方①	小学5年	分数と小数, 整数	分数と小数の大きさをくらべ方 (1)	基本
				13	分数と小数の大きさをくらべ方②	小学5年	分数と小数, 整数	分数と小数の大きさをくらべ方 (2)	基本
10	分数ラボ	5	約分と通分	1	等しい分数	小学5年	分数のたし算とひき算	等しい分数	標準
				2	約分①	小学5年	分数のたし算とひき算	約分 (1)	標準
				3	約分②	小学5年	分数のたし算とひき算	約分 (2)	基本
				4	分母がちがう分数の大きさ比べ①	小学5年	分数のたし算とひき算	分母がちがう分数の大きさ比べ (1)	基本
				5	分母がちがう分数の大きさ比べ②	小学5年	分数のたし算とひき算	分母がちがう分数の大きさ比べ (2)	基本
				6	通分①	小学5年	分数のたし算とひき算	通分 (1)	標準
				7	通分②	小学5年	分数のたし算とひき算	通分 (2)	基本
				8	通分③	小学5年	分数のたし算とひき算	通分 (3)	基本
				9	帯分数の通分	小学5年	分数のたし算とひき算	帯分数の通分	基本
				10	3つの分数の通分	小学5年	分数のたし算とひき算	3つの分数の通分	基本
10	分数ラボ	6	分数の計算のしかた	1	分母がちがう分数のたし算のしかた	小学5年	分数のたし算とひき算	分母がちがう分数のたし算のしかた	標準
				2	分母がちがう分数のひき算のしかた	小学5年	分数のたし算とひき算	分母がちがう分数のひき算のしかた	標準
				3	分数に整数をかける計算のしかた①	小学6年	分数と整数のかけ算とわり算	分数に整数をかける計算のしかた	標準
				4	分数に整数をかける計算のしかた②	小学6年	分数と整数のかけ算とわり算	分数に整数をかける計算のしかた	標準
				5	分数を整数でわる計算のしかた①	小学6年	分数と整数のかけ算とわり算	分数を整数でわる計算のしかた	基本
				6	分数を整数でわる計算のしかた②	小学6年	分数と整数のかけ算とわり算	分数を整数でわる計算のしかた	標準
10	分数ラボ	7	分数倍	1	分数倍の求め方①	小学6年	分数倍	分数倍の求め方 (1)	基本
				2	分数倍の求め方②	小学6年	分数倍	分数倍の求め方 (2)	基本
				3	分数倍の求め方③	小学6年	分数倍	分数倍の求め方 (3)	基本
				4	分数倍の量の求め方	小学6年	分数倍	分数倍の量の求め方	基本
				5	分数倍のもとにする量の求め方	小学6年	分数倍	分数倍のもとにする量の求め方	基本

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライセンスオリジナル 単元名	ライセンスオリジナル 教材名	レベル
11	方程式ラボ1	1	1次方程式の解法	1	等式の性質を使った方程式の解き方①	中学1年	方程式	等式の性質を使った方程式の解き方 (1)	基本
				2	等式の性質を使った方程式の解き方②	中学1年	方程式	等式の性質を使った方程式の解き方 (2)	基本
				3	等式の性質を使った方程式の解き方③	中学1年	方程式	等式の性質を使った方程式の解き方 (3)	基本
				4	等式の性質を使った方程式の解き方④	中学1年	方程式	等式の性質を使った方程式の解き方 (4)	基本
				5	移項を使った方程式の解き方	中学1年	方程式	移項を使った方程式の解き方	基本
				6	かっこをふくむ方程式の解き方	中学1年	方程式	かっこをふくむ方程式の解き方	基本
				7	小数をふくむ方程式の解き方	中学1年	方程式	小数をふくむ方程式の解き方	基本
				8	分数をふくむ方程式の解き方	中学1年	方程式	分数をふくむ方程式の解き方	基本
				9	比例式	中学1年	方程式の利用・比例式	比例式	基本
				10	いろいろな比例式	中学1年	方程式の利用・比例式	いろいろな比例式	基本
11	方程式ラボ1	2	連立方程式の解法	1	加減法①	中学2年	連立方程式	加減法 (4)	標準
				2	加減法②	中学2年	連立方程式	加減法 (5)	標準
				3	加減法③	中学2年	連立方程式	加減法 (6)	標準
				4	加減法④	中学2年	連立方程式	加減法 (7)	標準
				5	代入法	中学2年	連立方程式	代入法 (2)	挑戦
				6	かっこをふくむ連立方程式の解き方	中学2年	連立方程式	かっこをふくむ連立方程式の解き方	基本
				7	小数をふくむ連立方程式の解き方	中学2年	連立方程式	小数をふくむ連立方程式の解き方	挑戦
				8	分数をふくむ連立方程式の解き方	中学2年	連立方程式	分数をふくむ連立方程式の解き方	挑戦
				9	A=B=C という形の連立方程式の解き方	中学2年	連立方程式	A=B=C という形の連立方程式の解き方	挑戦
11	方程式ラボ1	3	2次方程式の解法	1	因数分解による解き方①	中学3年	2次方程式	因数分解による解き方 (1)	挑戦
				2	因数分解による解き方②	中学3年	2次方程式	因数分解による解き方 (2)	標準
				3	因数分解による解き方③	中学3年	2次方程式	因数分解による解き方 (3)	標準
				4	因数分解による解き方④	中学3年	2次方程式	因数分解による解き方 (4)	標準
				5	平方根を利用した解き方①	中学3年	2次方程式	平方根を利用した解き方 (1)	挑戦
				6	平方根を利用した解き方②	中学3年	2次方程式	平方根を利用した解き方 (2)	挑戦
				7	2次方程式の解の公式	中学3年	2次方程式	2次方程式の解の公式 (2)	挑戦
12	方程式ラボ2 (文章題)	1	1次方程式の利用	1	1次方程式の利用① (基本)	中学1年	方程式の利用・比例式	方程式の利用 (基本)	標準
				2	1次方程式の利用② (基本)	中学1年	方程式の利用・比例式	方程式の利用 (基本)	挑戦
				3	1次方程式の利用③ (植木)	中学1年	方程式の利用・比例式	方程式の利用 (植木)	標準
				4	1次方程式の利用④ (年齢)	中学1年	方程式の利用・比例式	方程式の利用 (年齢)	基本
				5	1次方程式の利用⑤ (過不足)	中学1年	方程式の利用・比例式	方程式の利用 (過不足)	標準
				6	1次方程式の利用⑥ (鶴亀)	中学1年	方程式の利用・比例式	方程式の利用 (鶴亀)	標準
				7	1次方程式の利用⑦ (旅人)	中学1年	方程式の利用・比例式	方程式の利用 (旅人)	標準
				8	1次方程式の利用⑧ (分配)	中学1年	方程式の利用・比例式	方程式の利用 (分配)	標準
				9	1次方程式の利用⑨ (速さ)	中学1年	方程式の利用・比例式	方程式の利用 (速さ)	標準
				10	1次方程式の利用⑩ (整数)	中学1年	方程式の利用・比例式	方程式の利用 (整数)	標準
				11	1次方程式の利用⑪ (仕事)	中学1年	方程式の利用・比例式	方程式の利用 (仕事)	標準
12	方程式ラボ2 (文章題)	2	連立方程式の利用	1	連立方程式の利用① (基本)	中学2年	連立方程式の利用	連立方程式の利用 (1)	標準
				2	連立方程式の利用② (基本)	中学2年	連立方程式の利用	連立方程式の利用 (2)	標準
				3	連立方程式の利用③ (速さ)	中学2年	連立方程式の利用	連立方程式の利用 (速さ)	標準
				4	連立方程式の利用④ (食塩水)	中学2年	連立方程式の利用	連立方程式の利用 (食塩水)	標準
				5	連立方程式の利用⑤ (割合)	中学2年	連立方程式の利用	連立方程式の利用 (割合)	標準
				6	連立方程式の利用⑥ (整数)	中学2年	連立方程式の利用	連立方程式の利用 (整数)	標準
				7	連立方程式の利用⑦ (旅人)	中学2年	連立方程式の利用	連立方程式の利用 (旅人)	標準
				8	連立方程式の利用⑧ (仕事)	中学2年	連立方程式の利用	連立方程式の利用 (仕事)	標準
12	方程式ラボ2 (文章題)	3	2次方程式の利用	1	2次方程式の利用① (整数)	中学3年	2次方程式の利用	2次方程式の利用 (整数)	基本
				2	2次方程式の利用② (整数)	中学3年	2次方程式の利用	2次方程式の利用 (整数)	標準
				3	2次方程式の利用③ (整数)	中学3年	2次方程式の利用	2次方程式の利用 (整数)	挑戦
				4	2次方程式の利用④ (面積)	中学3年	2次方程式の利用	2次方程式の利用 (面積)	基本
				5	2次方程式の利用⑤ (面積)	中学3年	2次方程式の利用	2次方程式の利用 (面積)	標準
				6	2次方程式の利用⑥ (面積)	中学3年	2次方程式の利用	2次方程式の利用 (面積)	挑戦
				7	2次方程式の利用⑦ (点の移動)	中学3年	2次方程式の利用	2次方程式の利用 (点の移動)	基本
				8	2次方程式の利用⑧ (点の移動)	中学3年	2次方程式の利用	2次方程式の利用 (点の移動)	標準
				9	2次方程式の利用⑨ (点の移動)	中学3年	2次方程式の利用	2次方程式の利用 (点の移動)	挑戦

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライセンスオリジナル 単元名	ライセンスオリジナル 教材名	レベル
13	くらべるラボ（割合・比）	1	倍の考え方	1	倍とかけ算	小学2年	かけ算（1）	はいと かけ算	標準
				2	何倍かを求める①	小学4年	倍の計算	何倍かを求める問題	基本
				3	何倍かを求める②	小学4年	倍の計算	何倍かを求める問題	挑戦
				4	1にあたる大きさを求める①	小学4年	倍の計算	1にあたる大きさを求める問題	基本
				5	1にあたる大きさを求める②	小学4年	倍の計算	1にあたる大きさを求める問題	標準
				6	小数倍①	小学4年	小数と整数のわり算	小数倍	基本
				7	小数倍②	小学4年	小数と整数のわり算	小数倍	標準
				8	分数倍①	小学5年	分数と小数、整数	分数倍（1）	標準
				9	分数倍②	小学5年	分数と小数、整数	分数倍（1）	挑戦
				10	分数倍③	小学5年	分数と小数、整数	分数倍（2）	基本
				11	分数倍④	小学5年	分数と小数、整数	分数倍（2）	標準
13	くらべるラボ（割合・比）	2	倍の考え方と計算（小数）	1	小数倍の求め方①	小学5年	小数倍	小数倍の求め方（1）	標準
				2	小数倍の求め方②	小学5年	小数倍	小数倍の求め方（2）	標準
				3	小数倍の求め方③	小学5年	小数倍	小数倍の求め方（2）	挑戦
				4	小数倍の求め方④	小学5年	小数倍	小数倍の求め方（3）	標準
				5	小数倍の量の求め方①	小学5年	小数倍	小数倍の量の求め方（1）	標準
				6	小数倍の量の求め方②	小学5年	小数倍	小数倍の量の求め方（2）	標準
				7	小数倍の量の求め方③	小学5年	小数倍	小数倍の量の求め方（3）	挑戦
				8	小数倍のもとにする量の求め方①	小学5年	小数倍	小数倍のもとにする量の求め方（1）	標準
				9	小数倍のもとにする量の求め方②	小学5年	小数倍	小数倍のもとにする量の求め方（2）	標準
				10	小数倍のもとにする量の求め方③	小学5年	小数倍	小数倍のもとにする量の求め方（2）	挑戦
				11	小数倍のもとにする量の求め方④	小学5年	小数倍	小数倍のもとにする量の求め方（3）	標準
				12	小数倍のもとにする量の求め方⑤	小学5年	小数倍	小数倍のもとにする量の求め方（3）	挑戦
13	くらべるラボ（割合・比）	3	割合（1）	1	割合①	小学4年	倍の計算	割合	標準
				2	割合②	小学4年	倍の計算	割合	挑戦
				3	割合を表す小数①	小学5年	割合	割合を表す小数（2）	標準
				4	割合を表す小数②	小学5年	割合	割合を表す小数（2）	挑戦
				5	百分率（パーセント）	小学5年	割合	百分率	標準
				6	小数を百分率で表す①	小学5年	割合	小数を百分率で表す	標準
				7	小数を百分率で表す②	小学5年	割合	小数を百分率で表す	挑戦
				8	百分率を小数で表す①	小学5年	割合	百分率を小数で表す	標準
				9	百分率を小数で表す②	小学5年	割合	百分率を小数で表す	挑戦
				10	歩合（割・分・厘）	小学5年	割合	歩合	基本
				11	小数を歩合で表す	小学5年	割合	小数を歩合で表す	標準
				12	歩合を小数で表す①	小学5年	割合	歩合を小数で表す	基本
				13	歩合を小数で表す②	小学5年	割合	歩合を小数で表す	標準
13	くらべるラボ（割合・比）	4	割合（2）	1	比べられる量の求め方①	小学5年	割合	比べられる量の求め方（1）	標準
				2	比べられる量の求め方②	小学5年	割合	比べられる量の求め方（2）	標準
				3	比べられる量の求め方③	小学5年	割合	比べられる量の求め方（2）	挑戦
				4	比べられる量の求め方④	小学5年	割合	わりばき・わりましの問題	基本
				5	比べられる量の求め方⑤	小学5年	割合	わりばき・わりましの問題	標準
				6	もとにする量の求め方①	小学5年	割合	もとにする量の求め方（1）	挑戦
				7	もとにする量の求め方②	小学5年	割合	もとにする量の求め方（2）	基本
				8	もとにする量の求め方③	小学5年	割合	もとにする量の求め方（2）	標準
				9	もとにする量の求め方④	小学5年	割合	もとにする量の求め方（2）	挑戦
13	くらべるラボ（割合・比）	5	割合とグラフ	1	帯グラフ①	小学5年	帯グラフと円グラフ	帯グラフ（1）	標準
				2	帯グラフ②	小学5年	帯グラフと円グラフ	帯グラフ（2）	基本
				3	帯グラフ③	小学5年	帯グラフと円グラフ	帯グラフ（2）	標準
				4	円グラフ①	小学5年	帯グラフと円グラフ	円グラフ（1）	標準
				5	円グラフ②	小学5年	帯グラフと円グラフ	円グラフ（2）	基本
				6	円グラフ③	小学5年	帯グラフと円グラフ	円グラフ（2）	標準
13	くらべるラボ（割合・比）	6	比と比の値	1	比①	小学6年	比	比（1）	基本
				2	比②	小学6年	比	比（1）	標準
				3	比③	小学6年	比	比（2）	基本
				4	比④	小学6年	比	比（2）	標準
				5	比の値①	小学6年	比	比の値（2）	基本
				6	比の値②	小学6年	比	比の値（2）	標準
				7	等しい比①	小学6年	比	等しい比（1）	基本
				8	等しい比②	小学6年	比	等しい比（1）	標準
				9	等しい比③	小学6年	比	等しい比（2）	基本
				10	等しい比④	小学6年	比	等しい比（2）	標準
13	くらべるラボ（割合・比）	7	比を簡単にする	1	比を簡単にする（整数）①	小学6年	比	比を簡単にする（整数）	基本
				2	比を簡単にする（整数）②	小学6年	比	比を簡単にする（整数）	挑戦
				3	比を簡単にする（小数）①	小学6年	比	比を簡単にする（小数）	基本
				4	比を簡単にする（小数）②	小学6年	比	比を簡単にする（小数）	挑戦
				5	比を簡単にする（分数）①	小学6年	比	比を簡単にする（分数）	基本
				6	比を簡単にする（分数）②	小学6年	比	比を簡単にする（分数）	挑戦
13	くらべるラボ（割合・比）	8	比を使った文章題	1	一方から一方を求める（比）①	小学6年	比	一方から一方を求める（比）	基本
				2	一方から一方を求める（比）②	小学6年	比	一方から一方を求める（比）	標準
				3	一方から一方を求める（比の値）①	小学6年	比	一方から一方を求める（比の値）	基本
				4	一方から一方を求める（比の値）②	小学6年	比	一方から一方を求める（比の値）	標準
				5	全体から一方を求める（比）①	小学6年	比	全体から一方を求める（比）	基本
				6	全体から一方を求める（比）②	小学6年	比	全体から一方を求める（比）	標準
				7	全体から一方を求める（比の値）①	小学6年	比	全体から一方を求める（比の値）	基本
				8	全体から一方を求める（比の値）②	小学6年	比	全体から一方を求める（比の値）	標準

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライオンズオリジナル 単元名	ライオンズオリジナル 教材名	レベル
14	ひらめきの階段（変わり方）	1	□を使った式	1 2 3 4 5 6	たし算とひき算① たし算とひき算② たし算とひき算③ かけ算とわり算① かけ算とわり算② かけ算とわり算③	小学3年 小学3年 小学3年 小学3年 小学3年 小学3年	□を使った式 □を使った式 □を使った式 □を使った式 □を使った式 □を使った式	□を使ったたし算やひき算の式 □を使ったたし算やひき算の式 □を使ったたし算やひき算の式 □を使ったかけ算やわり算の式 □を使ったかけ算やわり算の式 □を使ったかけ算やわり算の式	基本 標準 挑戦 基本 標準 挑戦
14	ひらめきの階段（変わり方）	2	計算のきまりと変わり方	1 2 3 4 5 6 7 8	かけ算とわり算のかんけい① かけ算とわり算のかんけい② たし算とひき算のかんけい① たし算とひき算のかんけい② 2つの量のかんけい 2つの量のかんけいを表す式① 2つの量のかんけいを表す式② 2つの量のかんけいを表す式③	小学4年 小学4年 小学4年 小学4年 小学4年 小学4年 小学4年 小学4年	計算のきまり かけ算とわり算の関係 計算のきまり たし算とひき算の関係 たし算とひき算の関係 2つの量の関係 2つの量の関係を表す式 2つの量の関係を表す式 2つの量の関係を表す式	標準 挑戦 標準 標準 挑戦 基本 標準 標準 挑戦	
14	ひらめきの階段（変わり方）	3	変わり方	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	変わり方とたし算① 変わり方とたし算② 変わり方とひき算① 変わり方とひき算② 変わり方とかけ算① 変わり方とかけ算② 変わり方とわり算① 変わり方とわり算② 比例① 比例②	小学5年 小学5年 小学5年 小学5年 小学5年 小学5年 小学5年 小学5年 小学5年 小学5年	変わり方とたし算 (1) 変わり方とたし算 (2) 変わり方とひき算 (1) 変わり方とひき算 (2) 変わり方とかけ算 (1) 変わり方とかけ算 (2) 変わり方とわり算 (1) 変わり方とわり算 (2) 比例 比例	基本 標準 標準 標準 標準 標準 標準 標準 基本 標準	
14	ひらめきの階段（変わり方）	4	文字と式	1 2 3 4 5 6 7 8 9	文字の使い方① 文字の使い方② 文字の使い方③ あてはまる数の求め方① あてはまる数の求め方② あてはまる数の求め方③ あてはまる数の求め方④ あてはまる数の求め方⑤ あてはまる数の求め方⑥	小学6年 小学6年 小学6年 小学6年 小学6年 小学6年 小学6年 小学6年 小学6年	文字の使い方 (1) 文字の使い方 (2) 文字の使い方 (3) あてはまる数の求め方 (1) あてはまる数の求め方 (1) あてはまる数の求め方 (2) あてはまる数の求め方 (2) あてはまる数の求め方 (3) あてはまる数の求め方 (3)	挑戦 基本 基本 標準 標準 標準 標準 基本 標準	
14	ひらめきの階段（変わり方）	5	比例と反比例	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	比例の式① 比例の式② 比例の式③ 比例の式④ 比例の式⑤ 比例の性質① 比例の性質② 反比例の式① 反比例の式② 反比例の式③ 反比例の問題	小学6年 小学6年 小学6年 小学6年 小学6年 小学6年 小学6年 小学6年 小学6年 小学6年 小学6年	比例の式 (1) 比例の式 (1) 比例の式 (2) 比例の式 (2) 比例の式 (3) 比例の性質 比例の性質 反比例の式 (1) 反比例の式 (1) 反比例の式 (2) 反比例の問題	標準 挑戦 標準 標準 挑戦 標準 基本 挑戦 基本 標準 標準	
15	関数マスター	1	比例と反比例	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	比例 変数と変域① 変数と変域② 比例の式を求める問題 座標① 座標② 比例のグラフ 比例のグラフの特徴 比例のグラフと式 反比例 反比例の式を求める問題 反比例のグラフ 反比例のグラフと式	中学1年 中学1年 中学1年 中学1年 中学1年 中学1年 中学1年 中学1年 中学1年 中学1年 中学1年 中学1年 中学1年	比例 (1) 変数と変域 (1) 変数と変域 (2) 比例の式を求める問題 座標 (2) 座標 (3) 比例のグラフ 比例のグラフの特徴 比例のグラフと式 反比例 (1) 反比例の式を求める問題 反比例のグラフ 反比例のグラフと式	挑戦 基本 標準 標準 標準 標準 挑戦 挑戦 基本 標準 基本 挑戦 基本	
15	関数マスター	2	1次関数	1 2 3 4 5 6 7 8 9	1次関数 変化の割合 グラフの傾き グラフのかき方 グラフと式① グラフと式② 1次関数と変域 1次関数を求めること① 1次関数を求めること②	中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年	1次関数 (1) 変化の割合 (1) グラフの傾き グラフのかき方 グラフと式 グラフと式 1次関数と変域 (1) 1次関数を求めること (1) 1次関数を求めること (2)	挑戦 挑戦 標準 標準 標準 標準 標準 標準 挑戦	
15	関数マスター	3	1次関数と方程式	1 2 3 4 5	2元1次方程式のグラフ① 2元1次方程式のグラフ② y=k のグラフ x=h のグラフ 連立方程式とグラフ	中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年	2元1次方程式のグラフ (1) 2元1次方程式のグラフ (2) y=k のグラフ x=h のグラフ 連立方程式とグラフ (3)	挑戦 挑戦 挑戦 挑戦 挑戦	
15	関数マスター	4	2乗に比例する関数	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	関数 $y=ax^2$ ① 関数 $y=ax^2$ ② 関数 $y=ax^2$ のグラフ① 関数 $y=ax^2$ のグラフ② 関数 $y=ax^2$ のグラフ③ xの変域とyの変域① xの変域とyの変域② xの変域とyの変域③ 変化の割合 1次関数との比較	中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年	関数 $y=ax^2$ 関数 $y=ax^2$ の式の求め方 関数 $y=ax^2$ のグラフ (2) 関数 $y=ax^2$ のグラフ (3) 関数 $y=ax^2$ のグラフ (4) xの変域とyの変域 (1) xの変域とyの変域 (2) xの変域とyの変域 (3) 変化の割合 (1) 1次関数との比較	基本 基本 基本 標準 標準 標準 標準 標準 標準 挑戦	

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライオンズオリジナル 単元名	ライオンズオリジナル 教材名	レベル
16	ずんずん図形道場 1	1	三角形と四角形、はこの形	1	三角形と 四角形①	小学2年	三角形と 四角形	三角形と 四角形	標準
				2	三角形と 四角形②	小学2年	三角形と 四角形	三角形と 四角形	挑戦
				3	辺と ちょう点	小学2年	三角形と 四角形	へんと ちょう点	基本
				4	直角	小学2年	三角形と 四角形	直角	挑戦
				5	長方形	小学2年	三角形と 四角形	長方形	標準
				6	正方形	小学2年	三角形と 四角形	正方形	標準
				7	直角三角形	小学2年	三角形と 四角形	直角三角形	標準
				8	はこの 面	小学2年	はこの 形	はこの 面	基本
				9	はこづくり①	小学2年	はこの 形	はこづくり	基本
				10	はこづくり②	小学2年	はこの 形	はこづくり	標準
				11	はこの 辺と ちょう点	小学2年	はこの 形	はこの へんと ちょう点	標準
16	ずんずん図形道場 1	2	円と球、三角形と角	1	円①	小学3年	円と球	円	基本
				2	円②	小学3年	円と球	円	標準
				3	円の直径と半径	小学3年	円と球	円の直径と半径	基本
				4	球①	小学3年	円と球	球	基本
				5	球②	小学3年	円と球	球	標準
				6	二等辺三角形	小学3年	三角形と角	二等辺三角形	標準
				7	正三角形	小学3年	三角形と角	正三角形	基本
				8	二等辺三角形と正三角形	小学3年	三角形と角	二等辺三角形と正三角形	基本
				9	角	小学3年	三角形と角	角	基本
				10	二等辺三角形と正三角形の角①	小学3年	三角形と角	二等辺三角形と正三角形の角	基本
				11	二等辺三角形と正三角形の角②	小学3年	三角形と角	二等辺三角形と正三角形の角	標準
16	ずんずん図形道場 1	3	角の大きさ	1	角の大きさの単位①	小学4年	角の大きさ	角の大きさの単位	基本
				2	角の大きさの単位②	小学4年	角の大きさ	角の大きさの単位	標準
				3	直線と角①	小学4年	角の大きさ	直線と角	基本
				4	直線と角②	小学4年	角の大きさ	直線と角	標準
				5	三角じょうぎの角①	小学4年	角の大きさ	三角じょうぎの角	基本
				6	三角じょうぎの角②	小学4年	角の大きさ	三角じょうぎの角	標準
16	ずんずん図形道場 1	4	垂直・平行と四角形	1	垂直	小学4年	垂直・平行と四角形	垂直	基本
				2	平行	小学4年	垂直・平行と四角形	平行	標準
				3	平行と角	小学4年	垂直・平行と四角形	平行と角	基本
				4	台形①	小学4年	垂直・平行と四角形	台形	基本
				5	台形②	小学4年	垂直・平行と四角形	台形	標準
				6	平行四辺形	小学4年	垂直・平行と四角形	平行四辺形	基本
				7	平行四辺形のせいしつ①	小学4年	垂直・平行と四角形	平行四辺形のせいしつ	基本
				8	平行四辺形のせいしつ②	小学4年	垂直・平行と四角形	平行四辺形のせいしつ	標準
				9	ひし形	小学4年	垂直・平行と四角形	ひし形	基本
				10	四角形の対角線①	小学4年	垂直・平行と四角形	四角形の対角線	基本
				11	四角形の対角線②	小学4年	垂直・平行と四角形	四角形の対角線	標準
16	ずんずん図形道場 1	5	面積の求め方	1	面積の求め方①	小学4年	面積	面積の求め方	基本
				2	面積の求め方②	小学4年	面積	面積の求め方	標準
				3	面積の求め方③	小学4年	面積	面積の求め方	挑戦
				4	長方形の面積の公式①	小学4年	面積	長方形の面積の公式	基本
				5	長方形の面積の公式②	小学4年	面積	長方形の面積の公式	標準
				6	長方形の面積の公式③	小学4年	面積	長方形の面積の公式	挑戦
				7	正方形の面積の公式①	小学4年	面積	正方形の面積の公式	基本
				8	正方形の面積の公式②	小学4年	面積	正方形の面積の公式	標準
				9	正方形の面積の公式③	小学4年	面積	正方形の面積の公式	挑戦
				10	長方形の面積の計算①	小学4年	面積	長方形の面積の計算	基本
				11	長方形の面積の計算②	小学4年	面積	長方形の面積の計算	標準
				12	正方形の面積の計算①	小学4年	面積	正方形の面積の計算	基本
				13	正方形の面積の計算②	小学4年	面積	正方形の面積の計算	標準
16	ずんずん図形道場 1	6	直方体と立方体	1	直方体と立方体	小学4年	直方体と立方体	直方体と立方体	基本
				2	見取図	小学4年	直方体と立方体	見取図	標準
				3	展開図①	小学4年	直方体と立方体	展開図	基本
				4	展開図②	小学4年	直方体と立方体	展開図	標準
				5	直方体の展開図①	小学4年	直方体と立方体	直方体の展開図	基本
				6	直方体の展開図②	小学4年	直方体と立方体	直方体の展開図	標準
				7	立方体の展開図①	小学4年	直方体と立方体	立方体の展開図	基本
				8	立方体の展開図②	小学4年	直方体と立方体	立方体の展開図	標準
				9	面と面の平行、垂直	小学4年	直方体と立方体	面と面の平行、垂直	基本
				10	辺と辺の平行、垂直	小学4年	直方体と立方体	辺と辺の平行、垂直	標準
				11	面と辺の平行、垂直	小学4年	直方体と立方体	面と辺の平行、垂直	標準
				12	展開図を使った面と面の平行、垂直	小学4年	直方体と立方体	展開図を使った面と面の平行、垂直	基本
16	ずんずん図形道場 1	7	位置の表し方	1	平面上の位置の表し方①	小学4年	直方体と立方体	平面上の位置の表し方	基本
				2	平面上の位置の表し方②	小学4年	直方体と立方体	平面上の位置の表し方	挑戦
				3	空間内の位置の表し方①	小学4年	直方体と立方体	空間内の位置の表し方	基本
				4	空間内の位置の表し方②	小学4年	直方体と立方体	空間内の位置の表し方	挑戦
17	ずんずん図形道場 2	1	直方体と立方体の体積	1	直方体の体積の公式①	小学5年	体積	直方体の体積の公式	標準
				2	直方体の体積の公式②	小学5年	体積	直方体の体積の公式	挑戦
				3	立方体の体積の公式	小学5年	体積	立方体の体積の公式	標準
				4	いろいろな形の体積①	小学5年	体積	いろいろな形の体積	基本
				5	いろいろな形の体積②	小学5年	体積	いろいろな形の体積	挑戦
17	ずんずん図形道場 2	2	合同な図形	1	合同な図形①	小学5年	合同な図形	合同な図形	基本
				2	合同な図形②	小学5年	合同な図形	合同な図形	標準
				3	合同な図形③	小学5年	合同な図形	合同な図形	挑戦
				4	合同な図形の辺や角①	小学5年	合同な図形	合同な図形の辺や角	基本
				5	合同な図形の辺や角②	小学5年	合同な図形	合同な図形の辺や角	標準
				6	合同な図形の辺や角③	小学5年	合同な図形	合同な図形の辺や角	挑戦
17	ずんずん図形道場 2	3	四角形と三角形の面積	1	平行四辺形の面積の計算①	小学5年	四角形と三角形の面積	平行四辺形の面積の計算 (1)	基本
				2	平行四辺形の面積の計算②	小学5年	四角形と三角形の面積	平行四辺形の面積の計算 (1)	標準
				3	平行四辺形の面積の計算③	小学5年	四角形と三角形の面積	平行四辺形の面積の計算 (2)	基本
				4	平行四辺形の面積の計算④	小学5年	四角形と三角形の面積	平行四辺形の面積の計算 (2)	標準
				5	三角形の面積の計算①	小学5年	四角形と三角形の面積	三角形の面積の計算 (1)	基本
				6	三角形の面積の計算②	小学5年	四角形と三角形の面積	三角形の面積の計算 (1)	標準
				7	三角形の面積の計算③	小学5年	四角形と三角形の面積	三角形の面積の計算 (2)	基本
				8	三角形の面積の計算④	小学5年	四角形と三角形の面積	三角形の面積の計算 (2)	標準
				9	台形の面積の公式①	小学5年	四角形と三角形の面積	台形の面積の公式	基本
				10	台形の面積の公式②	小学5年	四角形と三角形の面積	台形の面積の公式	標準
				11	ひし形の面積の公式①	小学5年	四角形と三角形の面積	ひし形の面積の公式	基本
				12	ひし形の面積の公式②	小学5年	四角形と三角形の面積	ひし形の面積の公式	標準

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライセンスオリジナル 単元名	ライセンスオリジナル 教材名	レベル
17	ずんずん図形道場 2	4	図形の角	1	三角形の角①	小学5年	図形の角	三角形の角	基本
				2	三角形の角②	小学5年	図形の角	三角形の角	標準
				3	四角形の角①	小学5年	図形の角	四角形の角	基本
				4	四角形の角②	小学5年	図形の角	四角形の角	標準
				5	多角形①	小学5年	図形の角	多角形	基本
				6	多角形②	小学5年	図形の角	多角形	標準
				7	多角形の角①	小学5年	図形の角	多角形の角	基本
				8	多角形の角②	小学5年	図形の角	多角形の角	標準
				9	多角形の角③	小学5年	図形の角	多角形の角	挑戦
				10	二等辺三角形の角度を求める問題①	小学5年	図形の角	二等辺三角形の角度を求める問題	基本
				11	二等辺三角形の角度を求める問題②	小学5年	図形の角	二等辺三角形の角度を求める問題	標準
				12	平行四辺形の角度を求める問題①	小学5年	図形の角	平行四辺形の角度を求める問題	基本
				13	平行四辺形の角度を求める問題②	小学5年	図形の角	平行四辺形の角度を求める問題	標準
				14	三角形の角度を求める問題①	小学5年	図形の角	三角形の角度を求める問題	基本
				15	三角形の角度を求める問題②	小学5年	図形の角	三角形の角度を求める問題	標準
17	ずんずん図形道場 2	5	正多角形と円	1	円周と円周率①	小学5年	正多角形と円	円周と円周率	基本
				2	円周と円周率②	小学5年	正多角形と円	円周と円周率	標準
				3	円周の公式①	小学5年	正多角形と円	円周の公式	基本
				4	円周の公式②	小学5年	正多角形と円	円周の公式	標準
				5	円周の公式③	小学5年	正多角形と円	円周の公式	挑戦
				6	直径のおよその長さ①	小学5年	正多角形と円	直径のおよその長さ	基本
				7	直径のおよその長さ②	小学5年	正多角形と円	直径のおよその長さ	標準
				8	円周の問題①	小学5年	正多角形と円	円周の問題 (1)	基本
				9	円周の問題②	小学5年	正多角形と円	円周の問題 (1)	標準
				10	円周の問題③	小学5年	正多角形と円	円周の問題 (2)	基本
17	ずんずん図形道場 2	6	角柱と円柱	1	角柱①	小学5年	角柱と円柱	角柱	基本
				2	角柱②	小学5年	角柱と円柱	角柱	標準
				3	角柱③	小学5年	角柱と円柱	角柱	挑戦
				4	円柱	小学5年	角柱と円柱	円柱	基本
				5	角柱の展開図	小学5年	角柱と円柱	角柱の展開図	基本
				6	円柱の展開図	小学5年	角柱と円柱	円柱の展開図	標準
17	ずんずん図形道場 2	7	対称な図形	1	線対称①	小学6年	対称な図形	線対称	基本
				2	線対称②	小学6年	対称な図形	線対称	挑戦
				3	線対称な図形の点、辺、角	小学6年	対称な図形	線対称な図形の点・辺・角	標準
				4	線対称な図形の性質	小学6年	対称な図形	線対称な図形の性質	基本
				5	点対称①	小学6年	対称な図形	点対称	基本
				6	点対称②	小学6年	対称な図形	点対称	挑戦
				7	点対称な図形の点、辺、角	小学6年	対称な図形	点対称な図形の点・辺・角	標準
				8	点対称な図形の性質	小学6年	対称な図形	点対称な図形の性質	基本
				9	三角形と対称①	小学6年	対称な図形	三角形と対称	標準
				10	三角形と対称②	小学6年	対称な図形	三角形と対称	挑戦
				11	四角形と対称	小学6年	対称な図形	四角形と対称	基本
				12	正多角形と対称	小学6年	対称な図形	正多角形と対称	基本
				13	いろいろな図形と対称	小学6年	対称な図形	いろいろな図形と対称	基本
17	ずんずん図形道場 2	8	円の面積	1	円の面積の公式①	小学6年	円の面積	円の面積の公式	基本
				2	円の面積の公式②	小学6年	円の面積	円の面積の公式	標準
				3	円の面積の計算①	小学6年	円の面積	円の面積の計算 (1)	基本
				4	円の面積の計算②	小学6年	円の面積	円の面積の計算 (2)	基本
				5	円の面積の計算③	小学6年	円の面積	円の面積の計算 (2)	標準
				6	円の面積の問題①	小学6年	円の面積	円の面積の問題 (1)	基本
				7	円の面積の問題②	小学6年	円の面積	円の面積の問題 (2)	基本
17	ずんずん図形道場 2	9	拡大図と縮図	1	拡大図①	小学6年	拡大図と縮図	拡大図	基本
				2	拡大図②	小学6年	拡大図と縮図	拡大図	標準
				3	拡大図と縮図の性質①	小学6年	拡大図と縮図	拡大図と縮図の性質	基本
				4	拡大図と縮図の性質②	小学6年	拡大図と縮図	拡大図と縮図の性質	標準
				5	縮図の利用①	小学6年	拡大図と縮図	縮図の利用 (1)	基本
				6	縮図の利用②	小学6年	拡大図と縮図	縮図の利用 (4)	基本
17	ずんずん図形道場 2	10	角柱と円柱の体積	1	四角柱の体積①	小学6年	角柱と円柱の体積	四角柱の体積	基本
				2	四角柱の体積②	小学6年	角柱と円柱の体積	四角柱の体積	標準
				3	四角柱の体積③	小学6年	角柱と円柱の体積	四角柱の体積	挑戦
				4	三角柱の体積①	小学6年	角柱と円柱の体積	三角柱の体積	基本
				5	三角柱の体積②	小学6年	角柱と円柱の体積	三角柱の体積	標準
				6	三角柱の体積③	小学6年	角柱と円柱の体積	三角柱の体積	挑戦
				7	円柱の体積①	小学6年	角柱と円柱の体積	円柱の体積	基本
				8	円柱の体積②	小学6年	角柱と円柱の体積	円柱の体積	標準

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライオンズオリジナル 単元名	ライオンズオリジナル 教材名	レベル
18	ずんずん図形道場 3	1	平面図形の基礎	1	直線	中学1年	平面図形の基礎	直線	基本
				2	角	中学1年	平面図形の基礎	角	基本
				3	垂直	中学1年	平面図形の基礎	垂直	挑戦
				4	平行	中学1年	平面図形の基礎	平行	挑戦
				5	点と直線の距離	中学1年	平面図形の基礎	点と直線の距離	標準
				6	平行移動	中学1年	平面図形の基礎	平行移動	基本
				7	対称移動	中学1年	平面図形の基礎	対称移動	基本
				8	回転移動	中学1年	平面図形の基礎	回転移動	基本
				9	円と弧	中学1年	円とおうぎ形	円と弧	基本
				10	円の性質	中学1年	円とおうぎ形	円の性質	基本
18	ずんずん図形道場 3	2	空間図形の基礎	1	多面体	中学1年	空間図形の基礎	多面体	標準
				2	角柱と円柱	中学1年	空間図形の基礎	角柱と円柱	標準
				3	角錐と円錐	中学1年	空間図形の基礎	角錐と円錐	標準
				4	平面上の直線	中学1年	空間図形の基礎	平面上の直線	基本
				5	平面の決定条件	中学1年	空間図形の基礎	平面の決定条件	基本
				6	ねじれの位置	中学1年	空間図形の基礎	ねじれの位置	標準
				7	直線と平面の平行	中学1年	空間図形の基礎	直線と平面の平行	標準
				8	直線と平面の垂直	中学1年	空間図形の基礎	直線と平面の垂直	標準
				9	直線と平面の関係	中学1年	空間図形の基礎	直線と平面の関係 (1)	標準
				10	点と平面の距離	中学1年	空間図形の基礎	点と平面の距離	基本
				11	平面と平面の平行	中学1年	空間図形の基礎	平面と平面の平行	標準
				12	平面と平面のつくる角	中学1年	空間図形の基礎	平面と平面のつくる角	基本
				13	平面と平面の垂直	中学1年	空間図形の基礎	平面と平面の垂直	基本
18	ずんずん図形道場 3	3	空間図形のでき方と表し方	1	面を移動してできる立体	中学1年	空間図形の基礎	面を移動してできる立体	標準
				2	面を回転してできる立体①	中学1年	空間図形の基礎	面を回転してできる立体 (1)	基本
				3	面を回転してできる立体②	中学1年	空間図形の基礎	面を回転してできる立体 (2)	挑戦
				4	面を回転してできる立体③	中学1年	空間図形の基礎	面を回転してできる立体 (3)	基本
				5	角柱の展開図	中学1年	空間図形の基礎	角柱の展開図	基本
				6	円柱の展開図	中学1年	空間図形の基礎	円柱の展開図	標準
				7	角錐の展開図	中学1年	空間図形の基礎	角錐の展開図	基本
				8	円錐の展開図	中学1年	空間図形の基礎	円錐の展開図	標準
				9	投影図	中学1年	空間図形の基礎	立体の投影図	標準
18	ずんずん図形道場 3	4	立体の表面積と体積	1	角柱の表面積	中学1年	立体の体積と表面積	角柱の表面積	挑戦
				2	円柱の表面積	中学1年	立体の体積と表面積	円柱の表面積	挑戦
				3	角錐の表面積	中学1年	立体の体積と表面積	角錐の表面積	挑戦
				4	おうぎ形の弧の長さ	中学1年	円とおうぎ形	おうぎ形の弧の長さ	標準
				5	おうぎ形の面積	中学1年	円とおうぎ形	おうぎ形の面積	標準
				6	円錐の表面積	中学1年	立体の体積と表面積	円錐の表面積	挑戦
				7	角柱の体積	中学1年	立体の体積と表面積	角柱の体積	標準
				8	円柱の体積	中学1年	立体の体積と表面積	円柱の体積	標準
				9	角錐の体積	中学1年	立体の体積と表面積	角錐の体積	標準
				10	円錐の体積	中学1年	立体の体積と表面積	円錐の体積	基本
				11	球の表面積	中学1年	立体の体積と表面積	球の表面積	基本
				12	球の体積	中学1年	立体の体積と表面積	球の体積	基本

テーマ学習 教材リスト「算数・数学」

◆テーマ学習に収録されている教材とドリル（単元学習）の対照表です。テーマ学習では、学年とレベル（難易度）は表示されませんが、参考情報としてヘルプに記載があります。



コース No.	コース名	ステップ No.	ステップ名	教材 No.	テーマ学習用 教材名	学年	ライオンズオリジナル 単元名	ライオンズオリジナル 教材名	レベル
19	ずんずん図形道場 4	1	平行線と角	1 2 3 4 5 6 7 8 9	対頂角 同位角 錯角 平行線と同位角① 平行線と同位角② 平行線と同位角③ 平行線と錯角① 平行線と錯角② 対頂角, 同位角, 錯角を用いた問題	中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年	平行線と角 平行線と角 平行線と角 平行線と角 平行線と角 平行線と角 平行線と角 平行線と角 平行線と角	対頂角 同位角 錯角 平行線と同位角 (1) 平行線と同位角 (2) 平行線と同位角 (3) 平行線と錯角 (1) 平行線と錯角 (2) 対頂角, 同位角, 錯角を用いた問題	基本 基本 基本 基本 基本 基本 基本 基本 基本
19	ずんずん図形道場 4	2	三角形と多角形の角	1 2 3 4 5 6 7 8	三角形の内角と外角 三角形の内角の和 三角形の外角 三角形の種類 多角形の内角と外角 多角形の内角の和① 多角形の内角の和② 多角形の外角の和	中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年	平行線と角 平行線と角 平行線と角 平行線と角 平行線と角 平行線と角 平行線と角 平行線と角	三角形の内角と外角 三角形の内角の和 三角形の外角 三角形の種類 多角形の内角と外角 多角形の内角の和 (2) 多角形の内角の和 (3) 多角形の外角の和	基本 標準 標準 標準 標準 標準 標準 基本
19	ずんずん図形道場 4	3	三角形と合同	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	合同な図形 三角形の合同条件① 三角形の合同条件② 三角形の合同条件③ 仮定と結論 二等辺三角形 定義と定理 二等辺三角形の性質 正三角形 定理の逆 直角三角形の合同	中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年	合同と証明 合同と証明 合同と証明 合同と証明 合同と証明 三角形 三角形 三角形 三角形 三角形 三角形	合同な図形 三角形の合同条件 (1) 三角形の合同条件 (2) 三角形の合同条件 (3) 仮定と結論 二等辺三角形 定義と定理 二等辺三角形の性質 正三角形 定理の逆 直角三角形の合同 (1)	基本 基本 標準 標準 標準 標準 標準 標準 標準 標準 挑戦
19	ずんずん図形道場 4	4	いろいろな四角形	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	平行四辺形の性質① 平行四辺形の性質② 平行四辺形の性質③ 平行四辺形の性質を用いた問題 平行四辺形になるための条件 特別な平行四辺形① 特別な平行四辺形② 特別な平行四辺形③ 特別な平行四辺形④ 特別な平行四辺形⑤ 特別な平行四辺形⑥ 平行線と面積	中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年 中学2年	四角形 四角形 四角形 四角形 四角形 四角形 四角形 四角形 四角形 四角形 四角形 四角形	平行四辺形の性質 (1) 平行四辺形の性質 (1) 平行四辺形の性質 (2) 平行四辺形の性質を用いた問題 平行四辺形になるための条件 特別な平行四辺形 (1) 特別な平行四辺形 (2) 特別な平行四辺形 (4) 特別な平行四辺形 (5) 特別な平行四辺形 (6) 特別な平行四辺形 (7) 平行線と面積 (2)	基本 挑戦 基本 基本 基本 基本 基本 基本 基本 基本 基本 基本
19	ずんずん図形道場 4	5	相似と線分の比	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	相似な図形① 相似な図形② 相似比① 相似比② 相似比③ 三角形の相似条件 三角形の相似条件を用いた問題 三角形と比 中点連結定理 平行線と比 相似な図形の面積比 相似な立体の表面積の比 相似な立体の体積比	中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年	相似な図形 相似な図形 相似な図形 相似な図形 相似な図形 相似な図形 相似な図形 平行線と線分の比 平行線と線分の比 平行線と線分の比 相似な図形の面積と体積 相似な図形の面積と体積 相似な図形の面積と体積 相似な図形の面積と体積	相似な図形 (2) 相似な図形 (3) 相似比 (1) 相似比 (2) 相似比 (2) 三角形の相似条件 三角形の相似条件を用いた問題 三角形と比 中点連結定理 平行線と比 (1) 相似な図形の面積比 相似な立体の表面積の比 相似な立体の体積比	基本 標準 挑戦 標準 標準 基本 標準 標準 基本 標準 標準 標準 標準
19	ずんずん図形道場 4	6	円の性質	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	円周角の定理① 円周角の定理② 円周角の定理③ 円周角の定理④ 円周角と弧① 円周角と弧② 円周角と弧③ 円周角の定理の逆 円にひいた接線の長さ 円と相似	中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年	円周角の定理 円周角の定理 円周角の定理 円周角の定理 円周角の定理 円周角の定理 円周角の定理 円周角の定理 円周角の定理 円周角の定理	円周角の定理 (1) 円周角の定理 (2) 円周角の定理 (2) 円周角の定理 (2) 円周角と弧 (2) 円周角と弧 (2) 円周角と弧 (2) 円周角の定理の逆 (1) 円にひいた接線の長さ 円と相似	基本 基本 標準 標準 挑戦 基本 標準 標準 標準 基本
19	ずんずん図形道場 4	7	三平方の定理	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	三平方の定理 三平方の定理の利用① (正方形の対角線) 三平方の定理の利用② (正三角形の高さ) 三平方の定理の利用③ (円の接線や弦) 三平方の定理の利用④ (円の接線や弦) 三平方の定理の利用⑤ (2点間の距離) 三平方の定理の利用⑥ (直方体の対角線) 三平方の定理の利用⑦ (円錐の高さ) 三平方の定理の利用⑧ (角錐の高さ) 三平方の定理の利用⑨ (最短距離)	中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年 中学3年	三平方の定理 三平方の定理の利用 三平方の定理の利用 三平方の定理の利用 三平方の定理の利用 三平方の定理の利用 三平方の定理の利用 三平方の定理の利用 三平方の定理の利用 三平方の定理の利用	三平方の定理 (2) 三平方の定理の利用 (正方形の対角線) 三平方の定理の利用 (正三角形の高さ) 三平方の定理の利用 (円の接線や弦) 三平方の定理の利用 (円の接線や弦) 三平方の定理の利用 (2点間の距離) 三平方の定理の利用 (直方体の対角線) 三平方の定理の利用 (円錐の高さ) 三平方の定理の利用 (角錐の高さ) 三平方の定理の利用 (最短距離)	標準 挑戦 挑戦 基本 基本 標準 標準 標準 標準 標準