

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.			登場するポイント	上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5	上巻	1	倍数±		初	1	数の性質 前半	15		click		コベツン特訓
5	上巻	1	公倍数±		初	1	数の性質 前半	16		click		コベツン特訓
5	上巻	1	LCMセット(基本) ※最小公倍数を1セット		浅	1	数の性質 後半	98		click		コベツン特訓
5	上巻	1	1からの個数を求めて引く		浅	1	数の性質 前半	11		click		コベツン特訓
5	上巻	1	LCM(最小公倍数)求め		浅	1	数の性質 前半	13		click		コベツン特訓
5	上巻	1	LCMセットを利用した方がいい場合		浅	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	1	整数の割り算と約数		浅	1	数の性質 前半	8		click		コベツン特訓
5	上巻	1	整数の割り算と約数線分図		浅	1	数の性質 前半	9		click		コベツン特訓
5	上巻	1	約数個数のセット調べ		浅	1	数の性質 前半	3		click		コベツン特訓
5	上巻	1	LCMセット(数列) ※最小公倍数を1セット		浅	2	規則性 前半	277		click		コベツン特訓
5	上巻	1	最大公約数の発見		浅	1	数の性質 前半	6		click		コベツン特訓
5	上巻	1	倍数個数のベン図(2個) 初心者用		浅	-	-	-	-	-		
5	上巻	1	倍数個数と近い数		中	1	数の性質 前半	12		click		コベツン特訓
5	上巻	1	公倍数±(数直線)	◆	初	1	数の性質 後半	102		click		コベツン特訓
5	上巻	1	公倍数±の図形的表現	◆	初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	1	倍数個数のベン図(3個)	◆	初	1	数の性質 後半	96		click		コベツン特訓
5	上巻	2	合同の基本		初	2	平面図形 割合無	272		click		コベツン特訓
5	上巻	2	合同見つけ		初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	2	タコ形の面積		初	1	平面図形 割合無 前半	58		click		コベツン特訓
5	上巻	2	正方形(直角二等辺)づくり		初	2	平面図形 割合有 後半	334		click		コベツン特訓
5	上巻	2	対称性の利用 (45°線・30°線)		初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	2	半径×半径		初	1	平面図形 割合無 後半	146		click		コベツン特訓
5	上巻	2	正方形=対角線×対角線÷2		浅	1	平面図形 割合無 前半	57		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント			上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5	上巻	2	直角注目の分割		浅	1	平面図形 割合無 前半	64		click		コベツン特訓
5	上巻	2	等積移動		浅	1	平面図形 割合無 後半	152		click		コベツン特訓
5	上巻	2	移動(曲線図形)		浅	1	平面図形 割合無 後半	145		click		コベツン特訓
5	上巻	2	円とおうぎ形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	67		click		コベツン特訓
5	上巻	2	高さの和の利用		浅	1	平面図形 割合無 後半	148		click		コベツン特訓
5	上巻	2	ひし形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	55		click		コベツン特訓
5	上巻	2	足しすぎて引く		浅	1	平面図形 割合無 後半	143		click		コベツン特訓
5	上巻	2	台形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	56		click		コベツン特訓
5	上巻	2	直角二等辺の性質		浅	1	平面図形 割合無 後半	147		click		コベツン特訓
5	上巻	2	等積変形		浅	1	平面図形 割合無 後半	150		click		コベツン特訓
5	上巻	2	ブーメラン		浅	1	平面図形 割合無 後半	135		click		コベツン特訓
5	上巻	2	中心と結ぶ		浅	1	平面図形 割合無 後半	139		click		コベツン特訓
5	上巻	2	半分パズル		浅	2	平面図形 割合無	269		click		コベツン特訓
5	上巻	2	全体から引く		中	1	平面図形 割合無 後半	142		click		コベツン特訓
5	上巻	2	線対称↔垂直二等分	◆	浅	2	平面図形 割合無	270		click		コベツン特訓
5	上巻	2	合体	◆	浅	2	平面図形 割合有 後半	335		click		コベツン特訓
5	上巻	2	三角形の底辺と高さ	◆	浅	1	平面図形 割合無 前半	53		click		コベツン特訓
5	上巻	2	30°問題	◆	浅	1	平面図形 割合無 後半	136		click		コベツン特訓
5	上巻	2	平行線Z角	◆	中	1	平面図形 割合無 前半	51		click		コベツン特訓
5	上巻	3	百分率		初	2	文章題 割合有 導入	178		click		コベツン特訓
5	上巻	3	歩合		初	2	文章題 割合有 導入	177		click		コベツン特訓
5	上巻	3	やりとりフローチャート(割合あり)		浅	2	文章題 割合有 前半	191		click		コベツン特訓
5	上巻	3	残りの→二段線分図		浅	2	文章題 割合有 前半	183		click		コベツン特訓


予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.		登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5	上巻	3	起点=分母のLCM○		浅	2	文章題 割合有 前半	181		click		コベツン特訓
5	上巻	3	→と分数倍		浅	1	数の性質 後半	88		click		コベツン特訓
5	上巻	3	→と×で表現		浅	2	文章題 割合有 前半	180		click		コベツン特訓
5	上巻	4	反対購入の差集め		初	2	文章題 割合無	261		click		コベツン特訓
5	上巻	4	差集め算		浅	1	文章題 割合無 前半	33		click		コベツン特訓
5	上巻	4	積同士の差→面積図		浅	1	文章題 割合無 後半	122		click		コベツン特訓
5	上巻	4	不公平の過不足		浅	2	文章題 割合無	259		click		コベツン特訓
5	上巻	4	過不足算		浅	1	文章題 割合無 前半	34		click		コベツン特訓
5	上巻	4	代入の消去算		中	1	文章題 割合無 前半	32		click		コベツン特訓
5	上巻	4	配るもの違いの過不足算	◆	初	2	文章題 割合無	260		click		コベツン特訓
5	上巻	4	積の組合せ探し	◆	浅	1	数の性質 後半	107		click		コベツン特訓
5	上巻	5	公倍数±		浅	1	数の性質 前半	16		click		コベツン特訓
5	上巻	5	対称性の利用 (45°線・30°線)		浅	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	5	倍数±		浅	1	数の性質 前半	15		click		コベツン特訓
5	上巻	5	半径×半径		浅	1	平面図形 割合無 後半	146		click		コベツン特訓
5	上巻	5	反対購入の差集め		浅	2	文章題 割合無	261		click		コベツン特訓
5	上巻	5	百分率		浅	2	文章題 割合有 導入	178		click		コベツン特訓
5	上巻	5	歩合		浅	2	文章題 割合有 導入	177		click		コベツン特訓
5	上巻	5	LCMセット(基本) ※最小公倍数を1セット		浅	1	数の性質 後半	98		click		コベツン特訓
5	上巻	5	やりとりフローチャート(割合あり)		浅	2	文章題 割合有 前半	191		click		コベツン特訓
5	上巻	5	円周角=90°		浅	1	平面図形 割合無 後半	141		click		コベツン特訓
5	上巻	5	差集め算		浅	1	文章題 割合無 前半	33		click		コベツン特訓
5	上巻	5	残りの→二段線分図		浅	2	文章題 割合有 前半	183		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム					対応するコベツバ教材						特訓に挑戦	
塾テキストNo.		登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型 🎯=あり	URL		記録欄
5	上巻	5	正方形=対角線×対角線÷2		浅	1	平面図形 割合無 前半	57		click		コベツン特訓
5	上巻	5	積同士の差→面積図		浅	1	文章題 割合無 後半	122		click		コベツン特訓
5	上巻	5	増減の割合		浅	2	文章題 割合有 導入	179		click		コベツン特訓
5	上巻	5	直角注目の分割		浅	1	平面図形 割合無 前半	64		click		コベツン特訓
5	上巻	5	等積移動		浅	1	平面図形 割合無 後半	152		click		コベツン特訓
5	上巻	5	不公平の過不足		浅	2	文章題 割合無	259		click		コベツン特訓
5	上巻	5	移動(曲線図形)		浅	1	平面図形 割合無 後半	145		click		コベツン特訓
5	上巻	5	円とおうぎ形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	67		click		コベツン特訓
5	上巻	5	過不足算		浅	1	文章題 割合無 前半	34	🎯	click		コベツン特訓
5	上巻	5	起点=分母のLCM。		浅	2	文章題 割合有 前半	181	🎯	click		コベツン特訓
5	上巻	5	高さの和の利用		浅	1	平面図形 割合無 後半	148		click		コベツン特訓
5	上巻	5	整数の割り算と約数		浅	1	数の性質 前半	8		click		コベツン特訓
5	上巻	5	整数の割り算と約数線分図		浅	1	数の性質 前半	9	🎯	click		コベツン特訓
5	上巻	5	足しすぎて引く		浅	1	平面図形 割合無 後半	143		click		コベツン特訓
5	上巻	5	約数個数のセット調べ		浅	1	数の性質 前半	3		click		コベツン特訓
5	上巻	5	→と分数倍		浅	1	数の性質 後半	88		click		コベツン特訓
5	上巻	5	→と×で表現		中	2	文章題 割合有 前半	180		click		コベツン特訓
5	上巻	5	等差数列		中	1	規則性前半	36		click		コベツン特訓
5	上巻	5	倍数個数と近い数		中	1	数の性質 前半	12		click		コベツン特訓
5	上巻	5	全体から引く		中	1	平面図形 割合無 後半	142		click		コベツン特訓
5	上巻	5	倍数個数のベン図(4個)	◆	初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	5	比例	◆	初	2	文章題 割合有 導入	172		click		コベツン特訓
5	上巻	5	正方形(直角二等辺)づくり	◆	浅	2	平面図形 割合有 後半	334		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

🔍 活用法や補足情報 🔍

🖨️ 印刷用 PDF

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.		登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型 🎯 =あり	URL	記録欄	
5	上巻	5	LCM(最小公倍数)求め	◆	浅	1	数の性質 前半	13	🎯	click		コベツン特訓
5	上巻	5	相関表	◆	浅	1	文章題 割合無 前半	35		click		コベツン特訓
5	上巻	5	LCMセットを利用した方がいい場合	◆	浅	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	5	積の組合せ探し	◆	浅	1	数の性質 後半	107		click		コベツン特訓
5	上巻	5	30°問題	◆	中	1	平面図形 割合無 後半	136		click		コベツン特訓
5	上巻	5	代入の消去算	◆	中	1	文章題 割合無 前半	32		click		コベツン特訓
5	上巻	5	植木算(両はじ有)	◆	中	1	文章題 割合無 前半	28		click		コベツン特訓
5	上巻	6	フローチャート		初	2	文章題 割合有 後半	314		click		コベツン特訓
5	上巻	6	食塩水の面積図(四谷大塚5年前期まで)		初	-	-	-	-	-		
5	上巻	6	食塩水分数		初	2	文章題 割合有 後半	311	🎯	click		コベツン特訓
5	上巻	6	等量交換		初	2	文章題 割合有 後半	315		click		コベツン特訓
5	上巻	6	2つの消去算	◆	中	1	文章題 割合無 前半	31		click		コベツン特訓
5	上巻	7	原・定・売		初	2	文章題 割合有 後半	319		click		コベツン特訓
5	上巻	7	多数売りの表		初	2	文章題 割合有 後半	320		click		コベツン特訓
5	上巻	7	商売の基本ルール		初	2	文章題 割合有 後半	318		click		コベツン特訓
5	上巻	7	売れ残りの過不足		初	2	文章題 割合有 後半	322		click		コベツン特訓
5	上巻	7	つるかめ算(面積図)		浅	1	文章題 割合無 前半	26		click		コベツン特訓
5	上巻	7	積同士の差→面積図		浅	1	文章題 割合無 後半	122		click		コベツン特訓
5	上巻	7	増減の割合		浅	2	文章題 割合有 導入	179		click		コベツン特訓
5	上巻	7	分配法則		浅	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	7	比例	◆	浅	2	文章題 割合有 導入	172		click		コベツン特訓
5	上巻	8	回転移動の面積		初	2	図形・点の移動 前半	227	🎯	click		コベツン特訓
5	上巻	8	直線の回転		初	2	図形・点の移動 後半	360		click		コベツン特訓


予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント			上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5	上巻	8	転がり移動の作図		初	2	図形・点の移動 前半	230		click		コベツン特訓
5	上巻	8	円周と弧の長さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	66		click		コベツン特訓
5	上巻	8	半径×半径		浅	1	平面図形 割合無 後半	146		click		コベツン特訓
5	上巻	8	円とおうぎ形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	67		click		コベツン特訓
5	上巻	8	外角定理		浅	1	平面図形 割合無 前半	52		click		コベツン特訓
5	上巻	8	高さ見つけ(平面図形)		中	1	平面図形 割合無 前半	65		click		コベツン特訓
5	上巻	8	二等辺見つけ		中	1	平面図形 割合無 後半	140		click		コベツン特訓
5	上巻	8	30°問題	◆	中	1	平面図形 割合無 後半	136		click		コベツン特訓
5	上巻	8	平行線Z角	◆	中	1	平面図形 割合無 前半	51		click		コベツン特訓
5	上巻	9	センターライン×直径		初	2	図形・点の移動 後半	361		click		コベツン特訓
5	上巻	9	センターライン		初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	9	円の周りを円が転がる		初	2	図形・点の移動 後半	362		click		コベツン特訓
5	上巻	9	円の転がり移動の作図(外回り)		初	2	図形・点の移動 前半	231		click		コベツン特訓
5	上巻	9	円の転がり移動の作図(内回り)		初	2	図形・点の移動 前半	232		click		コベツン特訓
5	上巻	9	葉っぱと残り		初	1	平面図形 割合無 後半	144		click		コベツン特訓
5	上巻	9	回転移動の面積		浅	2	図形・点の移動 前半	227		click		コベツン特訓
5	上巻	9	直線の回転		浅	2	図形・点の移動 後半	360		click		コベツン特訓
5	上巻	9	外角の和=360°		浅	1	平面図形 割合無 前半	62		click		コベツン特訓
5	上巻	9	移動(曲線図形)		浅	1	平面図形 割合無 後半	145		click		コベツン特訓
5	上巻	9	平行線Z角	◆	中	1	平面図形 割合無 前半	51		click		コベツン特訓
5	上巻	10	センターライン×直径		浅	2	図形・点の移動 後半	361		click		コベツン特訓
5	上巻	10	フローチャート		浅	2	文章題 割合有 後半	314		click		コベツン特訓
5	上巻	10	円の周りを円が転がる		浅	2	図形・点の移動 後半	362		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.			登場するポイント	上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型 🎯=あり	URL	記録欄	
5	上巻	10	円の転がり移動の作図(外回り)		浅	2	図形・点の移動 前半	231	🎯	click		コベツン特訓
5	上巻	10	円の転がり移動の作図(内回り)		浅	2	図形・点の移動 前半	232		click		コベツン特訓
5	上巻	10	原・定・売		浅	2	文章題 割合有 後半	319		click		コベツン特訓
5	上巻	10	食塩水の面積図(四谷大塚5年前期まで)		浅	-	-	-	-	-		
5	上巻	10	食塩水分数		浅	2	文章題 割合有 後半	311	🎯	click		コベツン特訓
5	上巻	10	多数売りの表		浅	2	文章題 割合有 後半	320		click		コベツン特訓
5	上巻	10	転がり移動の作図		浅	2	図形・点の移動 前半	230	🎯	click		コベツン特訓
5	上巻	10	葉っぱと残り		浅	1	平面図形 割合無 後半	144		click		コベツン特訓
5	上巻	10	回転移動の面積		浅	2	図形・点の移動 前半	227	🎯	click		コベツン特訓
5	上巻	10	つるかめ算(面積図)		浅	1	文章題 割合無 前半	26		click		コベツン特訓
5	上巻	10	円周と弧の長さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	66		click		コベツン特訓
5	上巻	10	外角の和=360°		浅	1	平面図形 割合無 前半	62		click		コベツン特訓
5	上巻	10	30°問題		中	1	平面図形 割合無 後半	136		click		コベツン特訓
5	上巻	10	二等辺見つけ		中	1	平面図形 割合無 後半	140		click		コベツン特訓
5	上巻	10	等量交換	◆	浅	2	文章題 割合有 後半	315		click		コベツン特訓
5	上巻	10	売れ残りの過不足	◆	浅	2	文章題 割合有 後半	322		click		コベツン特訓
5	上巻	10	積同士の差→面積図	◆	浅	1	文章題 割合無 後半	122		click		コベツン特訓
5	上巻	10	直角二等辺の性質	◆	浅	1	平面図形 割合無 後半	147		click		コベツン特訓
5	上巻	11	イチイチ問題		初	1	場合の数 前半	45	🎯	click		コベツン特訓
5	上巻	11	順列		初	1	場合の数 前半	40		click		コベツン特訓
5	上巻	11	少ない種類のものを並べる		初	1	場合の数 後半	128		click		コベツン特訓
5	上巻	11	同じ色を使う場所でパターン分け		初	2	場合の数 後半	379		click		コベツン特訓
5	上巻	11	同じ数が複数ある並べ方		初	2	場合の数 前半	238		click		コベツン特訓


予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材					特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5	上巻	11	隣りが多い場所から決める		初	1	場合の数 後半	131	click		コベツン特訓
5	上巻	11	組み合わせ(Cの利用)		浅	1	場合の数 前半	43	click		コベツン特訓
5	上巻	11	円順列	◆	初	2	場合の数 後半	377	click		コベツン特訓
5	上巻	11	時間のイチイチ	◆	初	1	場合の数 後半	132	click		コベツン特訓
5	上巻	12	3点結んで三角形		初	1	場合の数 後半	129	click		コベツン特訓
5	上巻	12	トーナメント		初	1	場合の数 後半	130	click		コベツン特訓
5	上巻	12	倍数判定法(2、4、8)		初	1	数の性質 後半	91	click		コベツン特訓
5	上巻	12	倍数判定法(3、9)		初	1	数の性質 後半	92	click		コベツン特訓
5	上巻	12	分ける (ピヨピヨ)		初	2	場合の数 前半	235	click		コベツン特訓
5	上巻	12	分ける(棒入れ)		初	2	場合の数 前半	234	click		コベツン特訓
5	上巻	12	平行線の中の長方形・平行四辺形		初	2	場合の数 後半	380	click		コベツン特訓
5	上巻	12	和→組合せ→並べる		初	1	場合の数 前半	42	click		コベツン特訓
5	上巻	12	少ない種類のものを並べる		浅	1	場合の数 後半	128	click		コベツン特訓
5	上巻	12	組み合わせ(Cの利用)		浅	1	場合の数 前半	43	click		コベツン特訓
5	上巻	12	3で割ったあまり組合せ	◆	初	2	場合の数 後半	378	click		コベツン特訓
5	上巻	12	まっすぐ正方形とその中にできる正方形	◆	初	2	場合の数 後半	384	click		コベツン特訓
5	上巻	12	等比数列の和	◆	初	2	規則性 後半	366	click		コベツン特訓
5	上巻	12	倍数判定法(5、25、125)	◆	初	1	数の性質 後半	93	click		コベツン特訓
5	上巻	12	倍数判定法(複合)	◆	初	2	数の性質 前半	292	click		コベツン特訓
5	上巻	12	順列	◆	浅	1	場合の数 前半	40	click		コベツン特訓
5	上巻	12	円周角=90°	◆	浅	1	平面図形 割合無 後半	141	click		コベツン特訓
5	上巻	13	ダイヤグラムの基本		初	2	速さ 前半	217	click		コベツン特訓
5	上巻	13	休み歩き		初	1	速さ 後半	165	click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント			上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5	上巻	13	進んだ距離の和に注目		初	1	速さ 前半	81		click		コベツン特訓
5	上巻	13	速さのつるかめ		初	1	速さ 前半	79		click		コベツン特訓
5	上巻	13	平均速度		初	1	速さ 前半	80		click		コベツン特訓
5	上巻	13	km/時⇔m/秒の変換		浅	1	速さ 前半	78		click		コベツン特訓
5	上巻	13	速さの基本		浅	1	速さ 前半	77		click		コベツン特訓
5	上巻	13	範囲の推論	◆	初	2	速さ 前半	218		click		コベツン特訓
5	上巻	13	2つの和差算	◆	深	1	文章題 割合無 前半	24		click		コベツン特訓
5	上巻	14	水の入る順序と正面から見た図		初	1	水問題・水グラフ 後半	162		click		コベツン特訓
5	上巻	14	正面から見た図と水1分(秒)①おき		初	1	水問題・水グラフ 後半	163		click		コベツン特訓
5	上巻	14	水グラフの読み取りと書き方		浅	1	水問題・水グラフ 前半	86		click		コベツン特訓
5	上巻	14	水入れ		浅	1	水問題・水グラフ 前半	84		click		コベツン特訓
5	上巻	14	柱体の体積(水問題)		浅	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	14	つるかめ算(面積図)		浅	1	文章題 割合無 前半	26		click		コベツン特訓
5	上巻	14	傾け→水が出ていく口から地面に平行な水面	◆	初	2	水問題・水グラフ	300		click		コベツン特訓
5	上巻	15	イチイチ問題		浅	1	場合の数 前半	45		click		コベツン特訓
5	上巻	15	ダイヤグラムの基本		浅	2	速さ 前半	217		click		コベツン特訓
5	上巻	15	トーナメント		浅	1	場合の数 後半	130		click		コベツン特訓
5	上巻	15	水の入る順序と正面から見た図		浅	1	水問題・水グラフ 後半	162		click		コベツン特訓
5	上巻	15	正面から見た図と水1分(秒)①おき		浅	1	水問題・水グラフ 後半	163		click		コベツン特訓
5	上巻	15	速さのつるかめ		浅	1	速さ 前半	79		click		コベツン特訓
5	上巻	15	同じ色を使う場所でパターン分け		浅	2	場合の数 後半	379		click		コベツン特訓
5	上巻	15	倍数判定法(2、4、8)		浅	1	数の性質 後半	91		click		コベツン特訓
5	上巻	15	倍数判定法(3、9)		浅	1	数の性質 後半	92		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材					特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5	上巻	15	平均速度		浅	1	速さ 前半	80	click		コベツン特訓
5	上巻	15	和→組合せ→並べる		浅	1	場合の数 前半	42	click		コベツン特訓
5	上巻	15	順列		浅	1	場合の数 前半	40	click		コベツン特訓
5	上巻	15	植木算(池パターン)		浅	1	文章題 割合無 前半	30	click		コベツン特訓
5	上巻	15	水入れ		浅	1	水問題・水グラフ 前半	84	click		コベツン特訓
5	上巻	15	組み合わせ(Cの利用)		浅	1	場合の数 前半	43	click		コベツン特訓
5	上巻	15	速さの基本		浅	1	速さ 前半	77	click		コベツン特訓
5	上巻	15	つるかめ算(面積図)		中	1	文章題 割合無 前半	26	click		コベツン特訓
5	上巻	15	植木算(両はじ有)		中	1	文章題 割合無 前半	28	click		コベツン特訓
5	上巻	15	休み歩き	◆	浅	1	速さ 後半	165	click		コベツン特訓
5	上巻	15	傾け→水が出ていく口から地面に平行な水面	◆	浅	2	水問題・水グラフ	300	click		コベツン特訓
5	上巻	15	平行線の中の長方形・平行四辺形	◆	浅	2	場合の数 後半	380	click		コベツン特訓
5	上巻	15	少ない種類のものを並べる	◆	浅	1	場合の数 後半	128	click		コベツン特訓
5	上巻	16	N回目に出会う		初	2	速さ 前半	211	click		コベツン特訓
5	上巻	16	進んだ距離の差に注目		初	1	速さ 前半	82	click		コベツン特訓
5	上巻	16	進んだ距離の和に注目		浅	1	速さ 前半	81	click		コベツン特訓
5	上巻	16	同時刻同記号		浅	1	速さ 前半	83	click		コベツン特訓
5	上巻	16	ダイヤグラムの基本		浅	2	速さ 前半	217	click		コベツン特訓
5	上巻	16	休み歩き	◆	浅	1	速さ 後半	165	click		コベツン特訓
5	上巻	17	2人で一周ごとに出会う追いつく		初	1	速さ 後半	164	click		コベツン特訓
5	上巻	17	へだたりグラフの基本		初	2	速さ 前半	222	click		コベツン特訓
5	上巻	17	進んだ距離の差に注目		浅	1	速さ 前半	82	click		コベツン特訓
5	上巻	17	進んだ距離の和に注目		浅	1	速さ 前半	81	click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント			上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5	上巻	17	同時刻同記号		浅	1	速さ 前半	83		click		コベツン特訓
5	上巻	17	分数のGCM・LCM(最大公約数・最小公倍数)	◆	初	2	数の性質 前半	285		click		コベツン特訓
5	上巻	18	パスカル三角形		初	2	規則性 後半	367		click		コベツン特訓
5	上巻	18	階差数列		初	1	規則性 後半	123		click		コベツン特訓
5	上巻	18	数表(うずまき)		初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	18	数表(三角形型)		初	2	規則性 前半	283		click		コベツン特訓
5	上巻	18	数表(正方形型)		初	2	規則性 前半	282		click		コベツン特訓
5	上巻	18	方向付き群数列		初	2	規則性 前半	280		click		コベツン特訓
5	上巻	18	個数増殖の群数列		浅	1	規則性 後半	124		click		コベツン特訓
5	上巻	18	個数増殖の群数列(奇数列個)		浅	2	規則性 前半	278		click		コベツン特訓
5	上巻	18	奇数列		浅	1	規則性前半	37		click		コベツン特訓
5	上巻	18	LCMセット(数列) ※最小公倍数を1セット		浅	2	規則性 前半	277		click		コベツン特訓
5	上巻	18	グループ内変化の群数列		中	2	規則性 前半	279		click		コベツン特訓
5	上巻	19	①秒後解法		初	2	図形・点の移動 後半	355		click		コベツン特訓
5	上巻	19	角速度求め		初	2	速さ 前半	223		click		コベツン特訓
5	上巻	19	三角形の面積変化グラフ(割合なし)		初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	19	同時スタート戻り=リピート開始		初	2	図形・点の移動 後半	359		click		コベツン特訓
5	上巻	19	2人で一周ごと出会う追いつく		浅	1	速さ 後半	164		click		コベツン特訓
5	上巻	19	進んだ距離の差に注目		浅	1	速さ 前半	82		click		コベツン特訓
5	上巻	19	進んだ距離の和に注目		浅	1	速さ 前半	81		click		コベツン特訓
5	上巻	19	等高図形(比を使わない 点の移動)	◆	初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	19	円周角=90°	◆	浅	1	平面図形 割合無 後半	141		click		コベツン特訓
5	上巻	19	等積変形	◆	浅	1	平面図形 割合無 後半	150		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム					対応するコベツバ教材						特訓に挑戦	
塾テキストNo.			登場するポイント	上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型 🎯 =あり	URL		記録欄
5	上巻	20	①秒後解法		浅	2	図形・点の移動 後半	355		click		コベツン特訓
5	上巻	20	N回目に出会う		浅	2	速さ 前半	211		click		コベツン特訓
5	上巻	20	へだたりグラフの基本		浅	2	速さ 前半	222		click		コベツン特訓
5	上巻	20	階差数列		浅	1	規則性 後半	123		click		コベツン特訓
5	上巻	20	角速度求め		浅	2	速さ 前半	223		click		コベツン特訓
5	上巻	20	数表(うずまき)		浅	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	20	数表(三角形型)		浅	2	規則性 前半	283		click		コベツン特訓
5	上巻	20	同時スタート戻り＝リポート開始		浅	2	図形・点の移動 後半	359		click		コベツン特訓
5	上巻	20	2人で一周ごとに出会う追いつく		浅	1	速さ 後半	164		click		コベツン特訓
5	上巻	20	ダイアグラムの基本		浅	2	速さ 前半	217		click		コベツン特訓
5	上巻	20	個数増殖の群数列		浅	1	規則性 後半	124	🎯	click		コベツン特訓
5	上巻	20	進んだ距離の差に注目		浅	1	速さ 前半	82		click		コベツン特訓
5	上巻	20	進んだ距離の和に注目		浅	1	速さ 前半	81		click		コベツン特訓
5	上巻	20	LCMセット(数列) ※最小公倍数を1セット		中	2	規則性 前半	277		click		コベツン特訓
5	上巻	20	グループ内変化の群数列		中	2	規則性 前半	279		click		コベツン特訓
5	上巻	20	N回目の差の比例	◆	初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	上巻	20	同時刻同記号	◆	浅	1	速さ 前半	83		click		コベツン特訓
5	夏	1	比の基本		初	2	文章題 割合有 導入	173		click		コベツン特訓
5	夏	1	連比		初	2	文章題 割合有 導入	174	🎯	click		コベツン特訓
5	夏	1	約分前の分数→分子・分母を○でおく		浅	1	数の性質 後半	90		click		コベツン特訓
5	夏	1	→と×で表現	◆	中	2	文章題 割合有 前半	180		click		コベツン特訓
5	夏	2	x=xの逆比		初	2	文章題 割合有 前半	185		click		コベツン特訓
5	夏	2	3つの逆比		初	2	文章題 割合有 前半	186		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム					対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5 夏 2	バネの伸びと重さの比例			初	-	-	-	-	-		
5 夏 2	歯車の積一定(割合有)			初	2	文章題 割合有 前半	192		click		コベツン特訓
5 夏 2	反比例=積一定・逆比			初	2	文章題 割合有 導入	175		click		コベツン特訓
5 夏 2	比例式(内項の積=外項の積)			初	2	文章題 割合有 導入	176		click		コベツン特訓
5 夏 2	比例			浅	2	文章題 割合有 導入	172		click		コベツン特訓
5 夏 2	→と分数倍		◆	中	1	数の性質 後半	88		click		コベツン特訓
5 夏 3	チョウチョ			初	2	平面図形 割合有 前半	196		click		コベツン特訓
5 夏 3	ピラミッド			初	2	平面図形 割合有 前半	197		click		コベツン特訓
5 夏 3	ピラミッドの左右の比同じ			初	2	平面図形 割合有 後半	323		click		コベツン特訓
5 夏 3	縮尺			初	2	平面図形 割合有 前半	194		click		コベツン特訓
5 夏 3	相似の基本			初	2	平面図形 割合有 前半	195		click		コベツン特訓
5 夏 4	区切り面積			初	2	平面図形 割合有 前半	204		click		コベツン特訓
5 夏 4	台形ベケポン			初	2	平面図形 割合有 前半	208		click		コベツン特訓
5 夏 4	等高図形(比を使う 平面図形)			初	2	平面図形 割合有 前半	205		click		コベツン特訓
5 夏 5	一点注目の作図			初	1	速さ 後半	167		click		コベツン特訓
5 夏 5	時計算の基本			初	1	速さ 後半	166		click		コベツン特訓
5 夏 5	km/時⇔m/秒の変換		◆	浅	1	速さ 前半	78		click		コベツン特訓
5 夏 6	速さ整理			初	1	速さ 後半	168		click		コベツン特訓
5 夏 6	流水上で出会う→流速消去		◆	初	2	速さ 前半	225		click		コベツン特訓
5 夏 6	速さのつるかめ		◆	浅	1	速さ 前半	79		click		コベツン特訓
5 夏 6	ダイヤグラムの基本		◆	浅	2	速さ 前半	217		click		コベツン特訓
5 夏 7	約数個数			初	2	数の性質 前半	288		click		コベツン特訓
5 夏 7	素因数分解			浅	1	数の性質 前半	2		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント			上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5 夏 8	石入れ				初	1	水問題・水グラフ 前半	85		click		コベツン特訓
5 夏 8	棒入れ（水没）				初	1	水問題・水グラフ 後半	161		click		コベツン特訓
5 夏 8	棒入れ(水面に出る)→底と高が逆比				初	2	水問題・水グラフ	298		click		コベツン特訓
5 下巻 1	の比の比				初	2	文章題 割合有 前半	184		click		コベツン特訓
5 下巻 1	商売の「の比の比」				初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5 下巻 1	比例式				初	2	文章題 割合有 前半	189		click		コベツン特訓
5 下巻 1	$x=x$ の逆比				浅	2	文章題 割合有 前半	185		click		コベツン特訓
5 下巻 1	歯車の積一定(割合有)				浅	2	文章題 割合有 前半	192		click		コベツン特訓
5 下巻 1	比の基本				浅	2	文章題 割合有 導入	173		click		コベツン特訓
5 下巻 1	比例式(内項の積=外項の積)				浅	2	文章題 割合有 導入	176		click		コベツン特訓
5 下巻 1	連比				浅	2	文章題 割合有 導入	174		click		コベツン特訓
5 下巻 1	差一定				浅	2	文章題 割合有 前半	187		click		コベツン特訓
5 下巻 1	和一定				浅	2	文章題 割合有 前半	188		click		コベツン特訓
5 下巻 1	増減の割合				浅	2	文章題 割合有 導入	179		click		コベツン特訓
5 下巻 1	平均の面積図			◆	初	2	文章題 割合有 後半	304		click		コベツン特訓
5 下巻 1	3つの逆比			◆	浅	2	文章題 割合有 前半	186		click		コベツン特訓
5 下巻 1	やりとりの和注目			◆	浅	1	文章題 割合無 後半	109		click		コベツン特訓
5 下巻 1	やりとりの差注目			◆	浅	1	文章題 割合無 後半	110		click		コベツン特訓
5 下巻 1	起点=分母のLCM○			◆	浅	2	文章題 割合有 前半	181		click		コベツン特訓
5 下巻 1	相関表			◆	浅	1	文章題 割合無 前半	35		click		コベツン特訓
5 下巻 1	平均×個数=合計			◆	中	1	文章題 割合無 後半	112		click		コベツン特訓
5 下巻 1	代入の消去算			◆	中	1	文章題 割合無 前半	32		click		コベツン特訓
5 下巻 2	ダブルチョウチヨ				初	2	平面図形 割合有 後半	324		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材						特訓に挑戦	
塾テキストNo.		登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野		Po.	難関の型 🎯=あり	URL		記録欄
5	下巻	2	相→面		初	2	平面図形	割合有 前半	201		click		コベツン特訓
5	下巻	2	直角○×		初	2	平面図形	割合有 前半	199	🎯	click		コベツン特訓
5	下巻	2	直三の中の直三		初	2	平面図形	割合有 後半	337		click		コベツン特訓
5	下巻	2	チョウチョ		浅	2	平面図形	割合有 前半	196		click		コベツン特訓
5	下巻	2	ピラミッド		浅	2	平面図形	割合有 前半	197		click		コベツン特訓
5	下巻	2	区切り面積		浅	2	平面図形	割合有 前半	204		click		コベツン特訓
5	下巻	2	台形ペケポン		浅	2	平面図形	割合有 前半	208		click		コベツン特訓
5	下巻	2	ピラミッドの左右の比同じ	◆	浅	2	平面図形	割合有 後半	323		click		コベツン特訓
5	下巻	2	等高図形(比を使う 平面図形)	◆	浅	2	平面図形	割合有 前半	205		click		コベツン特訓
5	下巻	2	線対称↔垂直二等分	◆	浅	2	平面図形	割合無	270		click		コベツン特訓
5	下巻	3	足して180°の隣辺比		初	2	平面図形	割合有 前半	207		click		コベツン特訓
5	下巻	3	隣辺比		初	2	平面図形	割合有 前半	206		click		コベツン特訓
5	下巻	3	区切り面積		浅	2	平面図形	割合有 前半	204		click		コベツン特訓
5	下巻	3	等高図形(比を使う 平面図形)		浅	2	平面図形	割合有 前半	205		click		コベツン特訓
5	下巻	3	点の移動解法(平面図形)	◆	初	2	平面図形	割合有 後半	333		click		コベツン特訓
5	下巻	3	の比の比	◆	浅	2	文章題	割合有 前半	184		click		コベツン特訓
5	下巻	3	比例式	◆	浅	2	文章題	割合有 前半	189		click		コベツン特訓
5	下巻	3	高さの和の利用	◆	浅	1	平面図形	割合無 後半	148		click		コベツン特訓
5	下巻	3	半分パズル	◆	中	2	平面図形	割合無	269	🎯	click		コベツン特訓
5	下巻	3	全体から引く	◆	深	1	平面図形	割合無 後半	142		click		コベツン特訓
5	下巻	4	不定方程式		初	1	場合の数	後半	133		click		コベツン特訓
5	下巻	4	3つのつるかめ		初	1	文章題	割合無 後半	119		click		コベツン特訓
5	下巻	4	3つの不定方程式		初	1	場合の数	後半	134	🎯	click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント			上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5	下巻	4	和の-slide		初	2	文章題 割合有 後半	303		click		コベツン特訓
5	下巻	4	差のつるかめ		浅	2	文章題 割合無	254		click		コベツン特訓
5	下巻	4	年令表		浅	2	文章題 割合有 後半	301		click		コベツン特訓
5	下巻	4	じゃんけんの和差注目		浅	2	文章題 割合無	257		click		コベツン特訓
5	下巻	4	弁償のつるかめ	◆	浅	1	文章題 割合無 前半	27		click		コベツン特訓
5	下巻	4	差一定	◆	浅	2	文章題 割合有 前半	187		click		コベツン特訓
5	下巻	5	商売の「の比の比」		浅	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	下巻	5	相→面		浅	2	平面図形 割合有 前半	201		click		コベツン特訓
5	下巻	5	直角○×		浅	2	平面図形 割合有 前半	199		click		コベツン特訓
5	下巻	5	隣辺比		浅	2	平面図形 割合有 前半	206		click		コベツン特訓
5	下巻	5	不定方程式		浅	1	場合の数 後半	133		click		コベツン特訓
5	下巻	5	3つのつるかめ		浅	1	文章題 割合無 後半	119		click		コベツン特訓
5	下巻	5	ダブルチョウチョ		浅	2	平面図形 割合有 後半	324		click		コベツン特訓
5	下巻	5	3つの不定方程式		浅	1	場合の数 後半	134		click		コベツン特訓
5	下巻	5	足して180°の隣辺比		浅	2	平面図形 割合有 前半	207		click		コベツン特訓
5	下巻	5	連比		浅	2	文章題 割合有 導入	174		click		コベツン特訓
5	下巻	5	3つの逆比		浅	2	文章題 割合有 前半	186		click		コベツン特訓
5	下巻	5	の比の比		浅	2	文章題 割合有 前半	184		click		コベツン特訓
5	下巻	5	×=×の逆比		浅	2	文章題 割合有 前半	185		click		コベツン特訓
5	下巻	5	台形ペケポン		浅	2	平面図形 割合有 前半	208		click		コベツン特訓
5	下巻	5	差のつるかめ		浅	2	文章題 割合無	254		click		コベツン特訓
5	下巻	5	年令表		浅	2	文章題 割合有 後半	301		click		コベツン特訓
5	下巻	5	比例式		浅	2	文章題 割合有 前半	189		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材					特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5	下巻	5	比の基本		浅	2	文章題 割合有 導入	173		click	コベツン特訓
5	下巻	5	和一定		浅	2	文章題 割合有 前半	188		click	コベツン特訓
5	下巻	5	区切り面積		浅	2	平面図形 割合有 前半	204		click	コベツン特訓
5	下巻	5	等高図形(比を使う 平面図形)		浅	2	平面図形 割合有 前半	205		click	コベツン特訓
5	下巻	5	弁償のつるかめ		浅	1	文章題 割合無 前半	27		click	コベツン特訓
5	下巻	5	じゃんけんの和差注目		浅	2	文章題 割合無	257		click	コベツン特訓
5	下巻	5	差一定		浅	2	文章題 割合有 前半	187		click	コベツン特訓
5	下巻	5	つるかめ算(面積図)		中	1	文章題 割合無 前半	26		click	コベツン特訓
5	下巻	5	線対称と垂直二等分	◆	浅	2	平面図形 割合無	270		click	コベツン特訓
5	下巻	6	時間一定		初	2	速さ 前半	209		click	コベツン特訓
5	下巻	6	キヨリ一定		初	2	速さ 前半	210		click	コベツン特訓
5	下巻	6	速さの「の比の比」		初	2	速さ 前半	213		click	コベツン特訓
5	下巻	6	平均速度		浅	1	速さ 前半	80		click	コベツン特訓
5	下巻	6	同時刻同記号		浅	1	速さ 前半	83		click	コベツン特訓
5	下巻	6	比例	◆	浅	2	文章題 割合有 導入	172		click	コベツン特訓
5	下巻	6	連比	◆	浅	2	文章題 割合有 導入	174		click	コベツン特訓
5	下巻	7	速さの和で距離一定		初	2	速さ 前半	214		click	コベツン特訓
5	下巻	7	速さの差で距離一定		初	2	速さ 前半	215		click	コベツン特訓
5	下巻	7	ダイヤグラムの相似		初	2	速さ 前半	219		click	コベツン特訓
5	下巻	7	時間一定		浅	2	速さ 前半	209		click	コベツン特訓
5	下巻	7	キヨリ一定		浅	2	速さ 前半	210		click	コベツン特訓
5	下巻	7	速さの「の比の比」		浅	2	速さ 前半	213		click	コベツン特訓
5	下巻	7	N回目に出会う		浅	2	速さ 前半	211		click	コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材					特訓に挑戦	
塾テキストNo.		登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型 🎯=あり	URL		記録欄
5	下巻	7	同時刻同記号		中	1	速さ 前半	83		click		コベツン特訓
5	下巻	7	ダイヤグラムの選択パターン	◆	初	2	速さ 後半	347		click		コベツン特訓
5	下巻	7	差の比例	◆	初	2	速さ 後半	344		click		コベツン特訓
5	下巻	7	ダイヤグラムの基本	◆	中	2	速さ 前半	217		click		コベツン特訓
5	下巻	8	台形ピラミッドのグラフ解法		初	2	平面図形 割合有 前半	198		click		コベツン特訓
5	下巻	8	外チョウチョ補助線		初	2	平面図形 割合有 後半	331		click		コベツン特訓
5	下巻	8	ベンツ切り作り		初	2	平面図形 割合有 後半	329		click		コベツン特訓
5	下巻	8	ベンツ切り		初	2	平面図形 割合有 後半	328		click		コベツン特訓
5	下巻	8	正六角形の基本求積		初	2	平面図形 割合有 後半	327		click		コベツン特訓
5	下巻	8	正六角形分割「1/3、1/6、1/18×2つ」(割合あり)		初	2	平面図形 割合有 後半	326		click		コベツン特訓
5	下巻	8	等底図形		初	2	平面図形 割合有 後半	330		click		コベツン特訓
5	下巻	8	中チョウチョ補助線		初	2	平面図形 割合有 後半	332		click		コベツン特訓
5	下巻	8	隣辺比		浅	2	平面図形 割合有 前半	206		click		コベツン特訓
5	下巻	8	相→面		浅	2	平面図形 割合有 前半	201		click		コベツン特訓
5	下巻	8	台形ペケポン		浅	2	平面図形 割合有 前半	208		click		コベツン特訓
5	下巻	8	区切り面積		浅	2	平面図形 割合有 前半	204		click		コベツン特訓
5	下巻	8	等高図形(比を使う 平面図形)		浅	2	平面図形 割合有 前半	205		click		コベツン特訓
5	下巻	8	ダブルチョウチョ	◆	浅	2	平面図形 割合有 後半	324		click		コベツン特訓
5	下巻	8	等積変形	◆	中	1	平面図形 割合無 後半	150	🎯	click		コベツン特訓
5	下巻	9	おうぎ形の転がり移動		初	2	図形・点の移動 前半	233		click		コベツン特訓
5	下巻	9	平行移動の重なり面積		初	2	図形・点の移動 前半	228		click		コベツン特訓
5	下巻	9	センターライン×直径		浅	2	図形・点の移動 後半	361		click		コベツン特訓
5	下巻	9	ダブルピラミッド	◆	初	2	平面図形 割合有 後半	325		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント			上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5	下巻	9	おうぎ形の周りをおうぎ形が転がる	◆	初	2	図形・点の移動 後半	364		click		コベツン特訓
5	下巻	9	中心見つけ→図形式で消去	◆	初	-	-	-	-	-		
5	下巻	9	円の転がり移動の作図(外回り)	◆	浅	2	図形・点の移動 前半	231		click		コベツン特訓
5	下巻	9	円の転がり移動の作図(内回り)	◆	浅	2	図形・点の移動 前半	232		click		コベツン特訓
5	下巻	9	葉っぱと残り	◆	浅	1	平面図形 割合無 後半	144		click		コベツン特訓
5	下巻	9	30°問題	◆	中	1	平面図形 割合無 後半	136		click		コベツン特訓
5	下巻	10	ダイアグラムの距離一定		初	2	速さ 前半	220		click		コベツン特訓
5	下巻	10	等底図形		浅	2	平面図形 割合有 後半	330		click		コベツン特訓
5	下巻	10	ベンツ切り		浅	2	平面図形 割合有 後半	328		click		コベツン特訓
5	下巻	10	正六角形分割「1/3、1/6、1/18×2つ」(割合あり)		浅	2	平面図形 割合有 後半	326		click		コベツン特訓
5	下巻	10	正六角形の基本求積		浅	2	平面図形 割合有 後半	327		click		コベツン特訓
5	下巻	10	平行移動の重なり面積		浅	2	図形・点の移動 前半	228		click		コベツン特訓
5	下巻	10	おうぎ形の転がり移動		浅	2	図形・点の移動 前半	233		click		コベツン特訓
5	下巻	10	中チョウチョ補助線		浅	2	平面図形 割合有 後半	332		click		コベツン特訓
5	下巻	10	外チョウチョ補助線		浅	2	平面図形 割合有 後半	331		click		コベツン特訓
5	下巻	10	速さの和で距離一定		浅	2	速さ 前半	214		click		コベツン特訓
5	下巻	10	台形ピラミッドのグラフ解法		浅	2	平面図形 割合有 前半	198		click		コベツン特訓
5	下巻	10	速さの差で距離一定		浅	2	速さ 前半	215		click		コベツン特訓
5	下巻	10	時間一定		浅	2	速さ 前半	209		click		コベツン特訓
5	下巻	10	速さの「の比の比」		浅	2	速さ 前半	213		click		コベツン特訓
5	下巻	10	キョリ一定		浅	2	速さ 前半	210		click		コベツン特訓
5	下巻	10	チョウチョ		浅	2	平面図形 割合有 前半	196		click		コベツン特訓
5	下巻	10	平均速度		浅	1	速さ 前半	80		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム					対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5	下巻	10	N回目に出会う		浅	2	速さ 前半	211		click	コベツン特訓
5	下巻	10	隣辺比		浅	2	平面図形 割合有 前半	206		click	コベツン特訓
5	下巻	10	円の転がり移動の作図(外回り)		浅	2	図形・点の移動 前半	231		click	コベツン特訓
5	下巻	10	センターライン×直径		浅	2	図形・点の移動 後半	361		click	コベツン特訓
5	下巻	10	比例		浅	2	文章題 割合有 導入	172		click	コベツン特訓
5	下巻	10	等高図形(比を使う 平面図形)		中	2	平面図形 割合有 前半	205		click	コベツン特訓
5	下巻	10	区切り面積		中	2	平面図形 割合有 前半	204		click	コベツン特訓
5	下巻	10	直角二等辺の性質		中	1	平面図形 割合無 後半	147		click	コベツン特訓
5	下巻	10	同時刻同記号		中	1	速さ 前半	83		click	コベツン特訓
5	下巻	10	坂道の往復	◆	初	2	速さ 後半	345		click	コベツン特訓
5	下巻	10	ガ型隣辺比	◆	初	2	平面図形 割合有 後半	338		click	コベツン特訓
5	下巻	10	積同士の差→面積図	◆	中	1	文章題 割合無 後半	122		click	コベツン特訓
5	下巻	11	全体=かかった時間のLCMO ※LCM=最小公倍数		初	2	文章題 割合有 後半	305		click	コベツン特訓
5	下巻	11	ニュートン算の式づくり		初	2	文章題 割合有 後半	308		click	コベツン特訓
5	下巻	11	「はじめ」不明のニュートン算		初	2	文章題 割合有 後半	309		click	コベツン特訓
5	下巻	11	段階的な式作り		初	2	文章題 割合有 後半	310		click	コベツン特訓
5	下巻	11	1人×単位時間=①		初	2	文章題 割合有 後半	307		click	コベツン特訓
5	下巻	11	x=xの逆比		浅	2	文章題 割合有 前半	185		click	コベツン特訓
5	下巻	11	休んだ仕事=補う仕事	◆	初	2	文章題 割合有 後半	306		click	コベツン特訓
5	下巻	11	比例	◆	中	2	文章題 割合有 導入	172		click	コベツン特訓
5	下巻	11	群数列	◆	中	1	規則性前半	38		click	コベツン特訓
5	下巻	11	つるかめ算(面積図)	◆	中	1	文章題 割合無 前半	26		click	コベツン特訓
5	下巻	12	水量一定→底と高が逆比		初	2	水問題・水グラフ	297		click	コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム					対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5 下巻 12	石入れ			浅	1	水問題・水グラフ 前半	85		click		コベツン特訓
5 下巻 12	棒入れ(水面に出る)→底と高が逆比			浅	2	水問題・水グラフ	298		click		コベツン特訓
5 下巻 12	棒入れ(水没)			浅	1	水問題・水グラフ 後半	161		click		コベツン特訓
5 下巻 12	水の入る順序と正面から見た図			浅	1	水問題・水グラフ 後半	162		click		コベツン特訓
5 下巻 12	容器の中に容器を沈める		◆	初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5 下巻 12	の比の比		◆	浅	2	文章題 割合有 前半	184		click		コベツン特訓
5 下巻 12	$x=x$ の逆比		◆	浅	2	文章題 割合有 前半	185		click		コベツン特訓
5 下巻 13	3個の約数			初	1	数の性質 前半	5		click		コベツン特訓
5 下巻 13	約数個数からの逆算			初	2	数の性質 前半	291		click		コベツン特訓
5 下巻 13	GCM/LCMからの逆算			初	1	数の性質 前半	17		click		コベツン特訓
5 下巻 13	連続整数の積と割れる回数			初	1	数の性質 後半	99		click		コベツン特訓
5 下巻 13	GCM(最大公約数)からの逆算			初	1	数の性質 後半	103		click		コベツン特訓
5 下巻 13	約数が奇数個			初	1	数の性質 前半	4		click		コベツン特訓
5 下巻 13	約数個数			浅	2	数の性質 前半	288		click		コベツン特訓
5 下巻 13	既約分数(個数と和)			浅	1	数の性質 後半	101		click		コベツン特訓
5 下巻 13	素因数分解			浅	1	数の性質 前半	2		click		コベツン特訓
5 下巻 13	連続整数の積と割れる回数の逆算		◆	初	1	数の性質 後半	100		click		コベツン特訓
5 下巻 13	倍数個数のベン図(2個) 高学年用		◆	初	1	数の性質 後半	95		click		コベツン特訓
5 下巻 13	素数		◆	浅	1	数の性質 前半	1		click		コベツン特訓
5 下巻 13	LCM(最小公倍数)求め		◆	浅	1	数の性質 前半	13		click		コベツン特訓
5 下巻 13	整数の割り算と約数		◆	浅	1	数の性質 前半	8		click		コベツン特訓
5 下巻 13	約数個数のセット調べ		◆	浅	1	数の性質 前半	3		click		コベツン特訓
5 下巻 13	最大公約数の発見		◆	中	1	数の性質 前半	6		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.			登場するポイント	上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型 🎯=あり	URL	記録欄	
5	下巻	14	平行な面の切り口は平行		初	2	立体図形 後半	389	🎯	click		コベツン特訓
5	下巻	14	補助点の利用		初	2	立体図形 後半	391	🎯	click		コベツン特訓
5	下巻	14	平均の策		初	1	立体図形 後半	156		click		コベツン特訓
5	下巻	14	相→体		初	2	立体図形 前半	242		click		コベツン特訓
5	下巻	14	「切断面の形について」～正方形や長方形ができる時		初	2	立体図形 後半	390		click		コベツン特訓
5	下巻	14	立方体のナナメ頂点打ち	◆	浅	1	立体図形 前半	75		click		コベツン特訓
5	下巻	14	チョウチョ	◆	浅	2	平面図形 割合有 前半	196		click		コベツン特訓
5	下巻	14	相→面	◆	浅	2	平面図形 割合有 前半	201		click		コベツン特訓
5	下巻	14	隣辺比	◆	浅	2	平面図形 割合有 前半	206		click		コベツン特訓
5	下巻	14	柱体の表面積	◆	中	1	立体図形 前半	72		click		コベツン特訓
5	下巻	14	全体から引く	◆	深	1	平面図形 割合無 後半	142		click		コベツン特訓
5	下巻	15	全体=かかった時間のLCMO ※LCM=最小公倍数		浅	2	文章題 割合有 後半	305		click		コベツン特訓
5	下巻	15	1人×単位時間=①		浅	2	文章題 割合有 後半	307		click		コベツン特訓
5	下巻	15	ニュートン算の式づくり		浅	2	文章題 割合有 後半	308		click		コベツン特訓
5	下巻	15	水量一定→底と高が逆比		浅	2	水問題・水グラフ	297		click		コベツン特訓
5	下巻	15	3個の約数		浅	1	数の性質 前半	5		click		コベツン特訓
5	下巻	15	GCM/LCMからの逆算		浅	1	数の性質 前半	17		click		コベツン特訓
5	下巻	15	連続整数の積と割れる回数		浅	1	数の性質 後半	99		click		コベツン特訓
5	下巻	15	平行な面の切り口は平行		浅	2	立体図形 後半	389	🎯	click		コベツン特訓
5	下巻	15	平均の策		浅	1	立体図形 後半	156		click		コベツン特訓
5	下巻	15	約数個数からの逆算		浅	2	数の性質 前半	291		click		コベツン特訓
5	下巻	15	相→体		浅	2	立体図形 前半	242		click		コベツン特訓
5	下巻	15	「はじめ」不明のニュートン算		浅	2	文章題 割合有 後半	309		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム					対応するコベツバ教材						特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5 下巻 15	GCM(最大公約数)からの逆算			浅	1	数の性質 後半	103		click		コベツン特訓
5 下巻 15	補助点の利用			浅	2	立体図形 後半	391		click		コベツン特訓
5 下巻 15	「切断面の形について」～正方形や長方形ができる時			浅	2	立体図形 後半	390		click		コベツン特訓
5 下巻 15	石入れ			浅	1	水問題・水グラフ 前半	85		click		コベツン特訓
5 下巻 15	棒入れ(水面に出る)→底と高が逆比			浅	2	水問題・水グラフ	298		click		コベツン特訓
5 下巻 15	約数個数			浅	2	数の性質 前半	288		click		コベツン特訓
5 下巻 15	既約分数(個数と和)			浅	1	数の性質 後半	101		click		コベツン特訓
5 下巻 15	棒入れ(水没)			浅	1	水問題・水グラフ 後半	161		click		コベツン特訓
5 下巻 15	水の入る順序と正面から見た図			浅	1	水問題・水グラフ 後半	162		click		コベツン特訓
5 下巻 15	連続整数の積と割れる回数の逆算		◆	浅	1	数の性質 後半	100		click		コベツン特訓
5 下巻 15	平方完成		◆	浅	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5 下巻 15	相→面		◆	浅	2	平面図形 割合有 前半	201		click		コベツン特訓
5 下巻 15	$x=x$ の逆比		◆	中	2	文章題 割合有 前半	185		click		コベツン特訓
5 下巻 16	水入れ(連発)→全体量と濃度の逆比			初	2	文章題 割合有 後半	313		click		コベツン特訓
5 下巻 16	食塩水の面積図			初	2	文章題 割合有 後半	312		click		コベツン特訓
5 下巻 16	二通りの混合(てんびん法)			初	2	文章題 割合有 後半	317		click		コベツン特訓
5 下巻 16	フローチャート			浅	2	文章題 割合有 後半	314		click		コベツン特訓
5 下巻 16	等量交換		◆	浅	2	文章題 割合有 後半	315		click		コベツン特訓
5 下巻 17	投影図			初	1	立体図形 後半	155		click		コベツン特訓
5 下巻 17	上から見た図で推論			初	1	立体図形 前半	74		click		コベツン特訓
5 下巻 17	段ごと調べ上げ			初	2	立体図形 前半	253		click		コベツン特訓
5 下巻 17	スーパー台形			初	2	立体図形 前半	244		click		コベツン特訓
5 下巻 17	回転体＜表面積の技＞			初	1	立体図形 後半	159		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム					対応するコベツバ教材						特訓に挑戦	
塾テキストNo.		登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型 🎯=あり	URL		記録欄
5	下巻	17	回転体		浅	1	立体図形 後半	157		click		コベツン特訓
5	下巻	17	スリーバイツー		浅	1	立体図形 前半	73		click		コベツン特訓
5	下巻	17	柱体の体積		浅	1	立体図形 前半	71		click		コベツン特訓
5	下巻	17	柱体の表面積		中	1	立体図形 前半	72		click		コベツン特訓
5	下巻	17	複合図形の色ぬり	◆	初	2	立体図形 前半	251		click		コベツン特訓
5	下巻	17	穴あき立体=ねんどと竹ひご	◆	初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	下巻	17	ブロック回し三角型	◆	初	2	立体図形 後半	395		click		コベツン特訓
5	下巻	17	ブロック回し(①③⑤⑦⑨面積並び利用)	◆	初	2	平面図形 割合有 前半	202		click		コベツン特訓
5	下巻	17	相→体	◆	浅	2	立体図形 前半	242		click		コベツン特訓
5	下巻	17	円すい	◆	浅	1	立体図形 後半	154		click		コベツン特訓
5	下巻	18	速さ整理×キヨリ一定		初	2	速さ 前半	224		click		コベツン特訓
5	下巻	18	狂った時計＝数直線と進む速さの比		初	2	速さ 後半	342		click		コベツン特訓
5	下巻	18	速さ整理		浅	1	速さ 後半	168		click		コベツン特訓
5	下巻	18	ダイヤグラムの距離一定		浅	2	速さ 前半	220		click		コベツン特訓
5	下巻	18	一点注目の作図		浅	1	速さ 後半	167	🎯	click		コベツン特訓
5	下巻	18	時計算の基本		浅	1	速さ 後半	166		click		コベツン特訓
5	下巻	18	速さの和で距離一定		浅	2	速さ 前半	214		click		コベツン特訓
5	下巻	18	速さの差で距離一定		浅	2	速さ 前半	215		click		コベツン特訓
5	下巻	18	進んだ距離の差に注目		浅	1	速さ 前半	82		click		コベツン特訓
5	下巻	18	km/時⇄m/秒の変換		浅	1	速さ 前半	78		click		コベツン特訓
5	下巻	18	進んだ距離の和に注目		中	1	速さ 前半	81		click		コベツン特訓
5	下巻	18	真ん中影武者	◆	初	2	速さ 後半	348	🎯	click		コベツン特訓
5	下巻	18	分数のGCM・LCM(最大公約数・最小公倍数)	◆	浅	2	数の性質 前半	285		click		コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材					特訓に挑戦
塾テキストNo.	登場するポイント		上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型  =あり	URL	記録欄	
5	下巻	18	速さのつるかめ	◆	浅	1	速さ 前半	79		click	コベツン特訓
5	下巻	19	てんびん法		初	2	文章題 割合有 後半	316		click	コベツン特訓
5	下巻	19	水入れ(連発)→全体量と濃度の逆比		浅	2	文章題 割合有 後半	313		click	コベツン特訓
5	下巻	19	上から見た図で推論		浅	1	立体図形 前半	74		click	コベツン特訓
5	下巻	19	段ごと調べ上げ		浅	2	立体図形 前半	253		click	コベツン特訓
5	下巻	19	速さ整理×キヨリ一定		浅	2	速さ 前半	224		click	コベツン特訓
5	下巻	19	食塩水の面積図		浅	2	文章題 割合有 後半	312		click	コベツン特訓
5	下巻	19	狂った時計＝数直線と進む速さの比		浅	2	速さ 後半	342		click	コベツン特訓
5	下巻	19	二通りの混合(てんびん法)		浅	2	文章題 割合有 後半	317		click	コベツン特訓
5	下巻	19	食塩水分数		浅	2	文章題 割合有 後半	311		click	コベツン特訓
5	下巻	19	一点注目の作図		浅	1	速さ 後半	167		click	コベツン特訓
5	下巻	19	時計算の基本		浅	1	速さ 後半	166		click	コベツン特訓
5	下巻	19	ダイヤグラムの距離一定		浅	2	速さ 前半	220		click	コベツン特訓
5	下巻	19	速さ整理		浅	1	速さ 後半	168		click	コベツン特訓
5	下巻	19	回転体		浅	1	立体図形 後半	157		click	コベツン特訓
5	下巻	19	円すい		浅	1	立体図形 後半	154		click	コベツン特訓
5	下巻	19	速さの差で距離一定		浅	2	速さ 前半	215		click	コベツン特訓
5	下巻	19	キヨリ一定		浅	2	速さ 前半	210		click	コベツン特訓
5	下巻	19	相→体		浅	2	立体図形 前半	242		click	コベツン特訓
5	下巻	19	フローチャート		浅	2	文章題 割合有 後半	314		click	コベツン特訓
5	下巻	19	の比の比		浅	2	文章題 割合有 前半	184		click	コベツン特訓
5	下巻	19	柱体の体積		中	1	立体図形 前半	71		click	コベツン特訓
5	下巻	19	スリーバイツァー		中	1	立体図形 前半	73		click	コベツン特訓

予習シリーズ 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.19

経験量が初・浅のポイントを優先して
学習しよう！

 [活用法や補足情報](#) 

 [印刷用 PDF](#)

予習シリーズ カリキュラム						対応するコベツバ教材					特訓に挑戦	
塾テキストNo.			登場するポイント	上位帯のみ	経験量	グレード	分野	Po.	難関の型 🎯=あり	URL		記録欄
5	下巻	19	km/時⇔m/秒の変換		中	1	速さ 前半	78		click		コベツン特訓
5	下巻	19	柱体の表面積		中	1	立体図形 前半	72		click		コベツン特訓
5	下巻	19	2列の速さ整理	◆	初	2	速さ 前半	226		click		コベツン特訓
5	下巻	19	回転体＜表面積の技＞	◆	浅	1	立体図形 後半	159		click		コベツン特訓
5	下巻	19	ブロック回し三角型	◆	浅	2	立体図形 後半	395		click		コベツン特訓
5	下巻	19	ブロック回し(①③⑤⑦⑨面積並び利用)	◆	浅	2	平面図形 割合有 前半	202		click		コベツン特訓
5	下巻	19	真ん中影武者	◆	浅	2	速さ 後半	348	🎯	click		コベツン特訓
5	下巻	19	等量交換	◆	浅	2	文章題 割合有 後半	315		click		コベツン特訓
5	下巻	19	同時刻同記号	◆	中	1	速さ 前半	83		click		コベツン特訓