

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 1 高さ見つけ(平面図形)				浅	1	平面図形 割合無 前半	65		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 外角の和=360°				浅	1	平面図形 割合無 前半	62		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 等積変形(道)				浅	1	平面図形 割合無 後半	151		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 直角二等辺の性質				浅	1	平面図形 割合無 後半	147		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 内角の和				浅	1	平面図形 割合無 前半	61		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 高さの和の利用				浅	1	平面図形 割合無 後半	148		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 直角注目の分割				浅	1	平面図形 割合無 前半	64		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 等高図形(比を使わない 平面図形)				浅	-	-	-	-	-		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 角度の和の利用				浅	1	平面図形 割合無 後半	137		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 四角形の図形の性質				浅	1	平面図形 割合無 前半	59		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 等積変形				浅	1	平面図形 割合無 後半	150		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 平行線Z角				浅	1	平面図形 割合無 前半	51		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 全体から引く				浅	1	平面図形 割合無 後半	142		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 正方形=対角線×対角線÷2				中	1	平面図形 割合無 前半	57		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 台形の面積				中	1	平面図形 割合無 前半	56		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 三角形の底辺と高さ				中	1	平面図形 割合無 前半	53		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 ひし形の面積				中	1	平面図形 割合無 前半	55		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 外角定理				中	1	平面図形 割合無 前半	52		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 1 周の延長解法		◆		中	1	平面図形 割合無 前半	60		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 2 移動(曲線図形)				初	1	平面図形 割合無 後半	145		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 2 牛が動く範囲				初	2	図形・点の移動 後半	354		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 2 足しすぎて引く				浅	1	平面図形 割合無 後半	143		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 2 直角二等辺の性質				浅	1	平面図形 割合無 後半	147		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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	平常	2	内角の和		浅	1	平面図形 割合無 前半	61		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	2	円周と弧の長さ		中	1	平面図形 割合無 前半	66		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	2	円とおうぎ形の面積		中	1	平面図形 割合無 前半	67		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	2	全体から引く		中	1	平面図形 割合無 後半	142		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	2	正方形=対角線×対角線÷2		中	1	平面図形 割合無 前半	57		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	2	風車切り(正方形)	♦	初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	平常	2	台形ペケポンの等積変形	♦	浅	2	平面図形 割合無	268		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	2	二等辺見つけ	♦	浅	1	平面図形 割合無 後半	140		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	3	3個の約数		初	1	数の性質 前半	5		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	3	約数個数からの逆算		初	2	数の性質 前半	291		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	3	約数個数		初	2	数の性質 前半	288		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	3	ユークリッド互除法		初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	平常	3	GCM(最大公約数)からの逆算		初	1	数の性質 後半	103		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	3	最大公約数と公約数		浅	1	数の性質 前半	7		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	3	GCM/LCMからの逆算		浅	1	数の性質 前半	17		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	3	素数		浅	1	数の性質 前半	1		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	3	素因数分解		浅	1	数の性質 前半	2		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	3	約数個数のセット調べ		浅	1	数の性質 前半	3		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	3	整数の割り算と約数線分図		浅	1	数の性質 前半	9	◎	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	3	最大公約数の発見		中	1	数の性質 前半	6		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	4	倍数個数のベン図(2個) 高学年用		初	1	数の性質 後半	95		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	4	倍数判定法(3、9)		初	1	数の性質 後半	92		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	4	公倍数の図形的表現		初	-	-	-	-	-		コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 4	倍数判定法(複合)			初	2	数の性質 前半	292		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 4	倍数判定法(5、25、125)			浅	1	数の性質 後半	93		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 4	倍数判定法(2、4、8)			浅	1	数の性質 後半	91		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 4	倍数			浅	1	数の性質 前半	10		<a href="#">click</a>			
5 平常 4	1からの個数を求めて引く			浅	1	数の性質 前半	11		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 4	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		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 4	公倍数±			浅	1	数の性質 前半	16		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 4	倍数個数と近い数			浅	1	数の性質 前半	12		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 4	倍数個数のベン図(2個) 初心者用			浅	-	-	-	-	-			
5 平常 4	LCM(最小公倍数)求め			中	1	数の性質 前半	13		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 4	連続整数の個数			中	-	-	-	-	-			コベツン特訓
5 平常 4	約数個数からの逆算	♦		浅	2	数の性質 前半	291		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 4	約数個数	♦		浅	2	数の性質 前半	288		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 4	整数の割り算と約数線分図	♦		浅	1	数の性質 前半	9		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5	かけて整数にする(分母の倍数)			初	-	-	-	-	-			コベツン特訓
5 平常 5	かけて整数になる分数(分子・分母ごと)			初	1	数の性質 後半	97		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5	直角重ね→合同の発見			初	2	平面図形 割合無	273		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5	合同の基本			初	2	平面図形 割合無	272		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5	LCM(最小公倍数)からの逆算			初	1	数の性質 後半	104		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5	倍数判定法(3、9)			浅	1	数の性質 後半	92		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5	牛が動く範囲			浅	2	図形・点の移動 後半	354		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5	GCM(最大公約数)からの逆算			浅	1	数の性質 後半	103		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5	ブーメラン			浅	1	平面図形 割合無 後半	135		<a href="#">click</a>			コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 5 倍数判定法(2、4、8)				浅	1	数の性質 後半	91		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5 高さ見つけ(平面図形)				浅	1	平面図形 割合無 前半	65		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5 倍数判定法(5、25、125)				浅	1	数の性質 後半	93		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5 直角注目の分割				浅	1	平面図形 割合無 前半	64		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5 等高図形(比を使わない 平面図形)				浅	-	-	-	-	-			コベツン特訓
5 平常 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		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5 GCM/LCMからの逆算				浅	1	数の性質 前半	17		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5 二等辺見つけ				中	1	平面図形 割合無 後半	140		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5 平行線Z角				中	1	平面図形 割合無 前半	51		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5 全体から引く				中	1	平面図形 割合無 後半	142		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5 円周と弧の長さ				中	1	平面図形 割合無 前半	66		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5 円とおうぎ形の面積				中	1	平面図形 割合無 前半	67		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5 外角定理				中	1	平面図形 割合無 前半	52		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 5 整数倍してあまり・不足共通見つけ	♦		初		-	-	-	-	-			コベツン特訓
5 平常 5 公倍数±	♦		浅		1	数の性質 前半	16		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 6 既約分数(個数と和)			初		1	数の性質 後半	101		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 6 ムリやり分数			初		1	数の性質 後半	89		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 6 倍数個数のベン図(2個) 高学年用			浅		1	数の性質 後半	95		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 6 →と分数倍			浅		1	数の性質 後半	88		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 6 小数の足し算・引き算			浅		-	-	-	-	-			
5 平常 6 小数の割り算とあまり			浅		-	-	-	-	-			コベツン特訓
5 平常 6 有名分数↔小数			浅		-	-	-	-	-			コベツン特訓
5 平常 6 分数のかけ算			浅		-	-	-	-	-			

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 6	分数の性質			浅	- -		-	-	-		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 6	分数の割り算			浅	- -		-	-	-		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 6	通分			浅	- -		-	-	-		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 6	素因数分解			浅	1	数の性質 前半	2		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 6	小数のかけ算			浅	- -		-	-	-		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 6	倍数個数のベン図(2個) 初心者用			中	- -		-	-	-		
5 平常 6	小数のかけ算			中	- -		-	-	-		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 6	最大公約数の発見			中	1	数の性質 前半	6		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 6	倍数個数のベン図(3個)	♦		初	1	数の性質 後半	96		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 6	LCM(最小公倍数)からの逆算	♦		浅	1	数の性質 後半	104		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 6	GCM(最大公約数)からの逆算	♦		浅	1	数の性質 後半	103		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 6	約数個数	♦		浅	2	数の性質 前半	288		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 6	1からの個数を求めて引く	♦		浅	1	数の性質 前半	11		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 春 1	循環小数作り			初	2	数の性質 前半	296		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 春 1	あまりの世界			初	1	数の性質 後半	105		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 春 1	作れない大きさ→大きい方を一行の表			初	2	場合の数 後半	383		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 春 1	切り捨ての逆算と範囲			浅	1	数の性質 前半	21		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 春 1	切り上げの逆算と範囲			浅	1	数の性質 前半	22		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 春 1	ムリやり分数			浅	1	数の性質 後半	89		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 春 1	切り捨て			浅	1	数の性質 前半	18		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 春 1	切り上げ			浅	1	数の性質 前半	19		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 春 1	四捨五入			浅	1	数の性質 前半	20		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 春 1	四捨五入の逆算と範囲			浅	1	数の性質 前半	23		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 春 1	倍数判定法(3、9)			浅	1	数の性質 後半	92		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 1	通分			浅	-	-	-	-				コベツン特訓
5 春 1	群数列			中	1	規則性前半	38		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 2	和差の奇偶一致			初	1	文章題 割合無 後半	121		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 2	配るもの違いの過不足算			初	2	文章題 割合無	260		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 2	図形の和差算			浅	1	文章題 割合無 後半	108		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 2	弁償のつるかめ			浅	1	文章題 割合無 前半	27		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 2	過不足算			浅	1	文章題 割合無 前半	34		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 2	2つの消去算			浅	1	文章題 割合無 前半	31		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 2	代入の消去算			浅	1	文章題 割合無 前半	32		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 2	つるかめ算(面積図)			浅	1	文章題 割合無 前半	26		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 2	分配法則			浅	-	-	-	-				コベツン特訓
5 春 2	3つの和差算			中	1	文章題 割合無 前半	25		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 2	2つの和差算			中	1	文章題 割合無 前半	24		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 2	LCM(最小公倍数)求め			中	1	数の性質 前半	13		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 3	転がり移動の作図			初	2	図形・点の移動 前半	230		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 3	中心と結ぶ			浅	1	平面図形 割合無 後半	139		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 3	同じところ付け足し			浅	1	平面図形 割合無 後半	149		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 3	移動(曲線図形)			浅	1	平面図形 割合無 後半	145		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 3	中心と結ぶ→角度求め			浅	2	平面図形 割合無	271		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 3	外角の和=360°			浅	1	平面図形 割合無 前半	62		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 3	折り返し二等辺見つけ			浅	2	平面図形 割合無	267		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 3	角度の和の利用			浅	1	平面図形 割合無 後半	137		<a href="#">click</a>			コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 春 3 等高図形(比を使わない 平面図形)			浅	- -		-	- -				コベツン特訓
5 春 3 平行線Z角			中	1	平面図形 割合無 前半	51		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 3 二等辺見つけ			中	1	平面図形 割合無 後半	140		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 3 外角定理			深	1	平面図形 割合無 前半	52		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 春 3 積同士の差→面積図	◆		初	1	文章題 割合無 後半	122		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 7 棒入れ（水没）			初	1	水問題・水グラフ 後半	161		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 7 すい体の体積			初	1	立体図形 後半	153		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 7 棒入れ（水面に出る）			浅	1	水問題・水グラフ 後半	160		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 7 柱体の表面積			浅	1	立体図形 前半	72		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 7 石入れ			浅	1	水問題・水グラフ 前半	85		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 7 周の延長解法			中	1	平面図形 割合無 前半	60		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 7 柱体の体積			中	1	立体図形 前半	71		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 8 進んだ距離の差に注目			初	1	速さ 前半	82		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 8 同時刻同記号			初	1	速さ 前半	83		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 8 進んだ距離の和に注目			初	1	速さ 前半	81		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 8 速さの基本			浅	1	速さ 前半	77		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 8 km/時→m/秒の変換			浅	1	速さ 前半	78		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 9 ダイヤグラムの基本			初	2	速さ 前半	217		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 9 範囲の推論			初	2	速さ 前半	218		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 9 へだたりグラフの基本			初	2	速さ 前半	222		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 9 進んだ距離の和に注目			浅	1	速さ 前半	81		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 9 進んだ距離の差に注目			浅	1	速さ 前半	82		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 9 同時刻同記号			浅	1	速さ 前半	83		<a href="#">click</a>			コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 9	2つの和差算			中	1	文章題 割合無 前半	24		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 10	部分分数分解			初	1	数の性質 後半	106		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 10	棒入れ（水没）			浅	1	水問題・水グラフ 後半	161		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 10	ダイヤグラムの基本			浅	2	速さ 前半	217		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 10	ムリやり分数			浅	1	数の性質 後半	89		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 10	進んだ距離の和に注目			浅	1	速さ 前半	81		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 10	進んだ距離の差に注目			浅	1	速さ 前半	82		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 10	棒入れ（水面に出る）			浅	1	水問題・水グラフ 後半	160		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 10	→と分数倍			浅	1	数の性質 後半	88		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 10	同時刻同記号			浅	1	速さ 前半	83		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 10	1からの個数を求めて引く			浅	1	数の性質 前半	11		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 10	素因数分解			中	1	数の性質 前半	2		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 10	通分			中	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5 平常 10	石入れ			中	1	水問題・水グラフ 前半	85		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 10	連続整数の個数			中	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5 平常 10	2つの和差算			中	1	文章題 割合無 前半	24		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 11	折れ目の意味と傾きの意味			初	1	水問題・水グラフ 前半	87		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 11				初	-	-	-	-	-		
5 平常 11	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		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 11	柱体の体積			中	1	立体図形 前半	71		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 11	2つの和差算			中	1	文章題 割合無 前半	24		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 12	高さ見つけ(点の移動)			初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5 平常 12	等高図形(比を使わない 点の移動)			初	-	-	-	-	-		コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 12 点移動の同じ高さ見つけ(割合なし)				初	- -		-	-	-		コベツン特訓
5 平常 12 三角形の面積変化グラフ(割合なし)				初	- -		-	-	-		コベツン特訓
5 平常 12 図形のつるかめ(面積図)				浅	- -		-	-	-		コベツン特訓
5 平常 12 等高図形(比を使わない平面図形)				中	- -		-	-	-		コベツン特訓
5 平常 12 全体から引く		◆		中	1	平面図形 割合無 後半	142		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 13 分子分母分割の数列				初	- -		-	-	-		コベツン特訓
5 平常 13 グループ内変化の群数列				初	2	規則性 前半	279		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 13 数表(正方形型)				初	2	規則性 前半	282		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 13 個数増殖の群数列				浅	1	規則性 後半	124		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 13 フィボナッチ数列				浅	1	規則性 後半	125		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 13 階差数列				浅	1	規則性 後半	123		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 13 植木算(両はじ有)				浅	1	文章題 割合無 前半	28		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 13 奇数列				浅	1	規則性前半	37		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 13 等差数列				中	1	規則性前半	36		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 14 百分率				初	2	文章題 割合有 導入	178		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 14 歩合				初	2	文章題 割合有 導入	177		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 14 起点=分母のLCM。				初	2	文章題 割合有 前半	181		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 14 残りの→二段線分図				初	2	文章題 割合有 前半	183		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 14 増減の割合				初	2	文章題 割合有 導入	179		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 14 相関表				浅	1	文章題 割合無 前半	35		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 14 有名分数↔小数				浅	- -		-	-	-		コベツン特訓
5 平常 14 →と分数倍				浅	1	数の性質 後半	88		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 14 →と×で表現				浅	2	文章題 割合有 前半	180		<a href="#">click</a>		コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 15	2人で一周ごと出会う追いつく			初	1	速さ 後半	164		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 15	①秒後解法			初	2	図形・点の移動 後半	355		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 15	百分率			浅	2	文章題 割合有 導入	178		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 15	歩合			浅	2	文章題 割合有 導入	177		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 15	グループ内変化の群数列			浅	2	規則性 前半	279		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 15	点移動の同じ高さ見つけ(割合なし)			浅	-	-	-	-	-			コベツン特訓
5 平常 15	高さ見つけ(点の移動)			浅	-	-	-	-	-			コベツン特訓
5 平常 15	三角形の面積変化グラフ(割合なし)			浅	-	-	-	-	-			コベツン特訓
5 平常 15	折れ目の意味と傾きの意味			浅	1	水問題・水グラフ 前半	87		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 15	等高図形(比を使わない点の移動)			浅	-	-	-	-	-			コベツン特訓
5 平常 15	真ん中平均			浅	1	規則性前半	39		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 15	水に入る順序と正面から見た図			浅	1	水問題・水グラフ 後半	162		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 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		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 15	個数増殖の群数列			浅	1	規則性 後半	124	<a href="#">click</a>				コベツン特訓
5 平常 15	進んだ距離の和に注目			浅	1	速さ 前半	81		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 15	進んだ距離の差に注目			浅	1	速さ 前半	82		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 15	→と分数倍			浅	1	数の性質 後半	88		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 15	30°問題	♦		浅	1	平面図形 割合無 後半	136		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 16	増減の割合			浅	2	文章題 割合有 導入	179		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 16	起点=分母のLCM。			浅	2	文章題 割合有 前半	181	<a href="#">click</a>				コベツン特訓
5 平常 16	残りの→二段線分図			浅	2	文章題 割合有 前半	183	<a href="#">click</a>				コベツン特訓
5 平常 16	百分率			浅	2	文章題 割合有 導入	178		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 16	歩合			浅	2	文章題 割合有 導入	177		<a href="#">click</a>			コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 16 有名分数↔小数				浅	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5 平常 16 →と分数倍				中	1	数の性質 後半	88		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 17 商売の基本ルール				初	2	文章題 割合有 後半	318		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 17 原・定・売				初	2	文章題 割合有 後半	319		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 17 多数売りの表				初	2	文章題 割合有 後半	320		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 17 積同士の差→面積図				浅	1	文章題 割合無 後半	122		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 17 増減の割合				浅	2	文章題 割合有 導入	179		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 17 歩合				浅	2	文章題 割合有 導入	177		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 17 百分率				浅	2	文章題 割合有 導入	178		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 17 つるかめ算(面積図)				浅	1	文章題 割合無 前半	26		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 17 →と×で表現				浅	2	文章題 割合有 前半	180		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 18 食塩水分数				初	2	文章題 割合有 後半	311		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 18 フローチャート				初	2	文章題 割合有 後半	314		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 18 比例				初	2	文章題 割合有 導入	172		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 18 約分前の分数→分子・分母を○でおく				浅	1	数の性質 後半	90		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 18 →と分数倍				中	1	数の性質 後半	88		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 18 等量交換	◆			初	2	文章題 割合有 後半	315		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 19 同じ色を使う場所でパターン分け				初	2	場合の数 後半	379		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 19 分ける (ピヨピヨ)				初	2	場合の数 前半	235		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 19 分ける(棒入れ)				初	2	場合の数 前半	234		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 19 少ない種類のものを並べる				初	1	場合の数 後半	128		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 19 円順列				初	2	場合の数 後半	377		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 19 サイコロの和分解				初	2	場合の数 前半	237		<a href="#">click</a>		コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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	平常	19	組み合わせ(Cの利用)	浅	1	場合の数 前半	43		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	平常	19	金額表の数え方	浅	1	場合の数 前半	44		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	平常	19	組合せ探し	浅	1	場合の数 前半	41		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	平常	19	イチイチ問題	浅	1	場合の数 前半	45		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	平常	19	和→組合せ→並べる	浅	1	場合の数 前半	42		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	平常	19	隣りが多い場所から決める	浅	1	場合の数 後半	131		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	平常	19	順列	浅	1	場合の数 前半	40		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	約数が奇数個	初	1	数の性質 前半	4		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	LCMセットを利用した方がいい場合	初	-	-	-	-	-		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	倍数個数のベン図(3個)	浅	1	数の性質 後半	96		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	倍数個数のベン図(2個) 高学年用	浅	1	数の性質 後半	95		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	約数個数からの逆算	浅	2	数の性質 前半	291		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	最大公約数と公約数	浅	1	数の性質 前半	7		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	GCM(最大公約数)からの逆算	浅	1	数の性質 後半	103		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	植木算(両はじ有)	浅	1	文章題 割合無 前半	28		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	素数	浅	1	数の性質 前半	1		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	公倍数±	浅	1	数の性質 前半	16		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	倍数個数と近い数	浅	1	数の性質 前半	12		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	約数個数のセット調べ	浅	1	数の性質 前半	3		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	整数の割り算と約数線分図	中	1	数の性質 前半	9		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	1からの個数を求めて引く	中	1	数の性質 前半	11		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5	夏	1	倍数個数のベン図(2個) 初心者用	中	-	-	-	-	-		
5	夏	1	最大公約数の発見	中	1	数の性質 前半	6		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 1	LCM(最小公倍数)求め		中	1	数の性質 前半	13		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 1	3個の約数		浅	1	数の性質 前半	5		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 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		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 1	約数個数		浅	2	数の性質 前半	288		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 2	7で割ったあまり曜日		初	1	文章題 割合無 後半	111		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 2	ぐるぐるカレンダー		初	2	文章題 割合無	265		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 2	五角数・六角数		浅	2	規則性 前半	284		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 2	平方完成		浅	-	-	-	-	-			コベツン特訓
5 夏 2	植木算(リング)		浅	1	文章題 割合無 後半	120		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 2	図形規則の発見		浅	1	規則性 後半	126		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 2	階差数列		浅	1	規則性 後半	123		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 2	奇数列		浅	1	規則性前半	37		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 2	群数列		中	1	規則性前半	38		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 2	周の延長解法		中	1	平面図形 割合無 前半	60		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 2	等差数列		中	1	規則性前半	36		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 3	回転体		初	1	立体図形 後半	157		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 3	投影図		初	1	立体図形 後半	155		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 3	→補助線		初	2	立体図形 前半	248		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 3	回転体<体積の技>		初	1	立体図形 後半	158		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 3	回転体<表面積の技>		初	1	立体図形 後半	159		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 3	正八面体のナナメ頂点打ち		初	1	立体図形 前半	76		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 3	センターライン補助線		初	-	-	-	-	-			コベツン特訓
5 夏 3	立方体のナナメ頂点打ち		浅	1	立体図形 前半	75		<a href="#">click</a>			コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 3	柱体の表面積			浅	1	立体図形 前半	72		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 3	柱体の体積			中	1	立体図形 前半	71		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 4	反比例=積一定・逆比			初	2	文章題割合有 導入	175		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 4	歯車の積一定(割合未学習者への導入)			初	-	-	-	-	-		
5 夏 4	狂った時計(比例)			初	-	-	-	-	-		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 4	バネの伸びと重さの比例			初	-	-	-	-	-		
5 夏 4	の比の比			初	2	文章題 割合有 前半	184		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 4	和一定			初	2	文章題 割合有 前半	188		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 4	差一定			初	2	文章題 割合有 前半	187		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 4	比例			浅	2	文章題 割合有 導入	172		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 4	進んだ距離の差に注目	♦		浅	1	速さ 前半	82		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 5	比の基本			初	2	文章題 割合有 導入	173		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 5	連比			初	2	文章題 割合有 導入	174		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 5	比例式(内項の積=外項の積)			初	2	文章題 割合有 導入	176		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 5	起点=分母のLCM。			浅	2	文章題 割合有 前半	181		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 5	歩合			浅	2	文章題 割合有 導入	177		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 5	百分率			浅	2	文章題 割合有 導入	178		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 5	→と×で表現			中	2	文章題 割合有 前半	180		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 5	→と分数倍			中	1	数の性質 後半	88		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 5	最大公約数の発見			中	1	数の性質 前半	6		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 6	x=xの逆比			初	2	文章題 割合有 前半	185		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 6	3つの逆比			初	2	文章題 割合有 前半	186		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 夏 6	の比の比			浅	2	文章題 割合有 前半	184		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 6	起点=分母のLCM○			浅	2	文章題 割合有 前半	181	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 6	つるかめ算(面積図)			中	1	文章題 割合無 前半	26		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 6	→と×で表現			中	2	文章題 割合有 前半	180		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 7	区切り面積			初	2	平面図形 割合有 前半	204		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 7	足して180°の隣辺比			初	2	平面図形 割合有 前半	207		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 7	等高図形(比を使う 平面図形)			初	2	平面図形 割合有 前半	205		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 7	相似の基本			初	2	平面図形 割合有 前半	195	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 7	縮尺			初	2	平面図形 割合有 前半	194		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 7	直角○×			初	2	平面図形 割合有 前半	199	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 7	x=xの逆比			浅	2	文章題 割合有 前半	185		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 7	の比の比			浅	2	文章題 割合有 前半	184		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 8	平均の面積図			初	2	文章題 割合有 後半	304		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 8	得点表			浅	1	文章題 割合無 後半	113		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 8	平均×個数=合計			浅	1	文章題 割合無 後半	112		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 8	つるかめ算(面積図)			中	1	文章題 割合無 前半	26		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 9	食塩水の面積図			初	2	文章題 割合有 後半	312		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 9	商売の「の比の比」			初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5 夏 9	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		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 9	食塩水分数			浅	2	文章題 割合有 後半	311	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 9	原・定・売			浅	2	文章題 割合有 後半	319		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 9	多数売りの表			浅	2	文章題 割合有 後半	320		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 9	平均の面積図			浅	2	文章題 割合有 後半	304		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 夏 9	フローチャート			浅	2	文章題 割合有 後半	314		<a href="#">click</a>		コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 9 の比の比				浅	2	文章題 割合有 前半	184		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 9 起点=分母のLCM○				浅	2	文章題 割合有 前半	181		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 9 →と×で表現			♦	中	2	文章題 割合有 前半	180		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 10 半径×半径				初	1	平面図形 割合無 後半	146		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 10 円の転がり移動の作図(外回り)				初	2	図形・点の移動 前半	231		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 10 円周角=90°				初	1	平面図形 割合無 後半	141		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 10 対角線の本数				浅	1	平面図形 割合無 前半	63		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 10 中心と結ぶ				浅	1	平面図形 割合無 後半	139		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 10 30°問題				浅	1	平面図形 割合無 後半	136		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 10 外角の和=360°				浅	1	平面図形 割合無 前半	62		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 10 ブーメラン				浅	1	平面図形 割合無 後半	135		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 10 内角の和				浅	1	平面図形 割合無 前半	61		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 10 二等辺見つけ				中	1	平面図形 割合無 後半	140		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 10 外角定理				深	1	平面図形 割合無 前半	52		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 11 線対称				初	1	平面図形 割合無 前半	68		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 11 点対称				初	1	平面図形 割合無 前半	69		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 11 円周上の点から中心見つけ				初	-	-	-	-	-			
5 夏 11 半径×半径				浅	1	平面図形 割合無 後半	146		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 11 外角の和=360°				浅	1	平面図形 割合無 前半	62		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 11 二等辺見つけ				中	1	平面図形 割合無 後半	140		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 11 外角定理				深	1	平面図形 割合無 前半	52		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 11 正方形(直角二等辺)づくり	♦			初	2	平面図形 割合有 後半	334		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 12 三角形の面積変化グラフ(割合あり)				初	2	図形・点の移動 前半	229		<a href="#">click</a>			コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 12	点移動の同じ高さ見つけ(割合あり)			初	- -		-	-	-	-		コベツン特訓
5 夏 12	等高図形(比を使う 点の移動)			初	- -		-	-	-	-		
5 夏 12	正方形の同一辺上			初	- -		-	-	-	-		コベツン特訓
5 夏 12	台形ピラミッド			初	- -		-	-	-	-		
5 夏 12	2人で一周ごと出会う追いつく			浅	1	速さ 後半	164		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 12	①秒後解法			浅	2	図形・点の移動 後半	355		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 12	区切り面積			浅	2	平面図形 割合有 前半	204		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 12	進んだ距離の和に注目			浅	1	速さ 前半	81		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 12	点の移動解法(点の移動)		♦	初	- -		-	-	-	-		コベツン特訓
5 夏 13	水量一定→底と高が逆比			初	2	水問題・水グラフ	297		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 13	棒入れ(水面に出る)→底と高が逆比			初	2	水問題・水グラフ	298		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 13	1分①おきと面積パズル			初	2	水問題・水グラフ	299		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 13	平均の策			浅	1	立体図形 後半	156		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 13	棒入れ (水没)			浅	1	水問題・水グラフ 後半	161		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 13	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		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 13	石入れ			中	1	水問題・水グラフ 前半	85		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 13	柱体の体積			中	1	立体図形 前半	71		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 14	比例式(内項の積=外項の積)			浅	2	文章題 割合有 導入	176		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 14	比の基本			浅	2	文章題 割合有 導入	173		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 14	食塩水の面積図			浅	2	文章題 割合有 後半	312		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 14	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		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 14	3つの逆比			浅	2	文章題 割合有 前半	186		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 夏 14	等量交換			浅	2	文章題 割合有 後半	315		<a href="#">click</a>			コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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	14 連比		浅	2	文章題割合有 導入	174		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	夏	14 食塩水分数		浅	2	文章題割合有 後半	311		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	夏	14 原・定・壳		浅	2	文章題割合有 後半	319		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	夏	14 $x=x$ の逆比		浅	2	文章題割合有 前半	185		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	夏	14 フローチャート		浅	2	文章題割合有 後半	314		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	夏	14 多数売りの表		浅	2	文章題割合有 後半	320		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	夏	14 増減の割合		浅	2	文章題割合有 導入	179		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	夏	14 の比の比		浅	2	文章題割合有 前半	184		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	夏	14 起点=分母のLCM○	♦	中	2	文章題割合有 前半	181		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	平常	20 二通りの混合(面積図)		初	-	-	-	-	-			コベツン特訓
5	平常	20 分ける(ピヨピヨ)		浅	2	場合の数 前半	235		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	平常	20 分ける(棒入れ)		浅	2	場合の数 前半	234		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	平常	20 同じ色を使う場所でパターン分け		浅	2	場合の数 後半	379		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	平常	20 少ない種類のものを並べる		浅	1	場合の数 後半	128		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	平常	20 残りの→二段線分図		浅	2	文章題割合有 前半	183		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	平常	20 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		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	平常	20 食塩水の面積図		浅	2	文章題割合有 後半	312		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	平常	20 組み合わせ(Cの利用)		浅	1	場合の数 前半	43		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	平常	20 分ける(ピヨピヨ)		浅	2	場合の数 前半	235		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	平常	20 原・定・壳		浅	2	文章題割合有 後半	319		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	平常	20 食塩水分数		浅	2	文章題割合有 後半	311		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	平常	20 和→組合せ→並べる		浅	1	場合の数 前半	42		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5	平常	20 多数売りの表		浅	2	文章題割合有 後半	320		<a href="#">click</a>			コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

経験量が初・浅のポイントを優先して  
学習しよう！



印刷用 PDE

SAPIX 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 平常 20 増減の割合				浅	2	文章題 割合有 導入	179		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 20 順列				中	1	場合の数 前半	40		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 20 起点=分母のLCM○				中	2	文章題 割合有 前半	181	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 20 つるかめ算(面積図)				中	1	文章題 割合無 前半	26		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 20 イチイチ問題		◆		浅	1	場合の数 前半	45	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 21 平行移動の重なり面積				初	2	図形・点の移動 前半	228		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 21 回転移動の面積				初	2	図形・点の移動 前半	227	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 21 転がり移動の作図				浅	2	図形・点の移動 前半	230	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 21 半径×半径		◆		浅	1	平面図形 割合無 後半	146		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 21 同じところ付け足し		◆		浅	1	平面図形 割合無 後半	149		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 22 時間一定				初	2	速さ 前半	209	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 22 キヨリ一定				初	2	速さ 前半	210	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 22 差の比例				初	2	速さ 後半	344		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 22 時間一定折り返し型				初	2	速さ 前半	212	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 22 連比				浅	2	文章題 割合有 導入	174	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 22 3つの逆比				浅	2	文章題 割合有 前半	186		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 22 比例				浅	2	文章題 割合有 導入	172		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 22 同時刻同記号				浅	1	速さ 前半	83		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 23 時計算の基本				初	1	速さ 後半	166		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 23 数字無し時計				初	2	速さ 後半	350		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 23 2人で一周ごと出会う追いつく				浅	1	速さ 後半	164		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 23 進んだ距離の差に注目			中		1	速さ 前半	82		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5 平常 24 1人×単位時間=①			初		2	文章題 割合有 後半	307		<a href="#">click</a>		コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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	平常	24	全体=かかった時間のLCM○ ※LCM=最小公倍数	初	2	文章題 割合有 後半	305		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	24	休んだ仕事=補う仕事	初	2	文章題 割合有 後半	306		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	24	対称式→和に注目	浅	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	平常	24	x=xの逆比	浅	2	文章題 割合有 前半	185		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	24	起点=分母のLCM○	中	2	文章題 割合有 前半	181	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	平均速度	初	1	速さ 前半	80		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	真ん中影武者	初	2	速さ 後半	348	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	速さの和で距離一定	初	2	速さ 前半	214		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	速さの差で距離一定	初	2	速さ 前半	215		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	1人×単位時間=①	浅	2	文章題 割合有 後半	307		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	時計算の基本	浅	1	速さ 後半	166		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	回転移動の面積	浅	2	図形・点の移動 前半	227	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	時間一定	浅	2	速さ 前半	209	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	平行移動の重なり面積	浅	2	図形・点の移動 前半	228		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	キヨリ一定	浅	2	速さ 前半	210	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	全体=かかった時間のLCM○ ※LCM=最小公倍数	浅	2	文章題 割合有 後半	305		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	転がり移動の作図	浅	2	図形・点の移動 前半	230	○	<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	2人で一周ごと出会う追いつく	浅	1	速さ 後半	164		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	同時刻同記号	浅	1	速さ 前半	83		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	25	正方形=対角線×対角線÷2	中	1	平面図形 割合無 前半	57		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	26	面積の単位換算	初	-	-	-	-	-		コベツン特訓
5	平常	26	相→面	初	2	平面図形 割合有 前半	201		<a href="#">click</a>		コベツン特訓
5	平常	26	ピラミッド	初	2	平面図形 割合有 前半	197		<a href="#">click</a>		コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 26 チョウチョ				初	2	平面図形 割合有 前半	196		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 26 ピラミッドの左右の比同じ				初	2	平面図形 割合有 後半	323		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 26 相似の基本				浅	2	平面図形 割合有 前半	195		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 26 縮尺				浅	2	平面図形 割合有 前半	194		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 26 直角○×				浅	2	平面図形 割合有 前半	199		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 26 台形ピラミッド				浅	-	-	-	-	-		
5 平常 26 起点=分母のLCM○				中	2	文章題 割合有 前半	181		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 26 面積の単位換算(枠作り)			♦	初	-	-	-	-	-		
5 平常 27 隣辺比				初	2	平面図形 割合有 前半	206		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 27 台形ペケポン				初	2	平面図形 割合有 前半	208		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 27 突き刺さりから地面に平行補助線				初	2	平面図形 割合有 前半	200		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 27 足して180°の隣辺比				浅	2	平面図形 割合有 前半	207		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 27 チョウチョ				浅	2	平面図形 割合有 前半	196		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 27 等高図形(比を使う 平面図形)				浅	2	平面図形 割合有 前半	205		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 27 区切り面積				浅	2	平面図形 割合有 前半	204		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 27 直角○×				浅	2	平面図形 割合有 前半	199		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 27 全体から引く				中	1	平面図形 割合無 後半	142		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 27 中チョウチョ補助線			♦	初	2	平面図形 割合有 後半	332		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 27 センターライン			♦	初	-	-	-	-	-		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 27 四段切り			♦	初	2	平面図形 割合有 後半	336		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 28 速さ整理				初	1	速さ 後半	168		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 28 2列の速さ整理				初	2	速さ 前半	226		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 28 流水上で出会う→流速消去				初	2	速さ 前半	225		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 28	休み歩き			初	1	速さ 後半	165		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 28	時間一定			浅	2	速さ 前半	209		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 28	同時刻同記号			中	1	速さ 前半	83		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 29	一点注目の作図			初	1	速さ 後半	167		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 29	速さの差で距離一定			浅	2	速さ 前半	215		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 29	キヨリ一定			浅	2	速さ 前半	210		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 29	km/時→m/秒の変換			浅	1	速さ 前半	78		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 29	時間一定			浅	2	速さ 前半	209		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 29	速さ整理	♦		浅	1	速さ 後半	168		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 29	同時刻同記号	♦		中	1	速さ 前半	83		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	速さ整理×キヨリ一定			初	2	速さ 前半	224		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	①③⑤⑦⑨面積並び(平面図形)			初	2	平面図形 割合有 前半	202		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	速さの「の比の比」			初	2	速さ 前半	213		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	ピラミッド			浅	2	平面図形 割合有 前半	197		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	相→面			浅	2	平面図形 割合有 前半	201		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	一点注目の作図			浅	1	速さ 後半	167		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	流水上で出会う→流速消去			浅	2	速さ 前半	225		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	隣辺比			浅	2	平面図形 割合有 前半	206		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	2列の速さ整理			浅	2	速さ 前半	226		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	チョウチョ			浅	2	平面図形 割合有 前半	196		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	速さ整理			浅	1	速さ 後半	168		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	足して180°の隣辺比			浅	2	平面図形 割合有 前半	207		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	直角○×			浅	2	平面図形 割合有 前半	199		<a href="#">click</a>			コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 30	キヨリ一定			浅	2	速さ 前半	210		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	km/時→m/秒の変換			浅	1	速さ 前半	78		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	時間一定			浅	2	速さ 前半	209		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	同時刻同記号			中	1	速さ 前半	83		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	全体から引く			中	1	平面図形 割合無 後半	142		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 30	3つの逆比	♦		浅	2	文章題 割合有 前半	186		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 31	反対購入の差集め			初	2	文章題 割合無	261		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 31	不公平の過不足			初	2	文章題 割合無	259		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 31	差のつるかめ			初	2	文章題 割合無	254		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 31	弁償のつるかめ			浅	1	文章題 割合無 前半	27		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 31	2つの消去算			浅	1	文章題 割合無 前半	31		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 31	過不足算			浅	1	文章題 割合無 前半	34		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 31	代入の消去算			浅	1	文章題 割合無 前半	32		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 31	分配法則			中	-	-	-	-	-			コベツン特訓
5 平常 31	つるかめ算(面積図)			中	1	文章題 割合無 前半	26		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 31	→と×で表現			中	2	文章題 割合有 前半	180		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 31	2つの和差算			深	1	文章題 割合無 前半	24		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 31	配るもの違いの過不足算	♦		浅	2	文章題 割合無	260		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 32	年令表			初	2	文章題 割合有 後半	301		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 32	比例式			初	2	文章題 割合有 前半	189		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 32	①年後			初	2	文章題 割合有 後半	302		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 32	差一定			浅	2	文章題 割合有 前半	187		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 32	和一定			浅	2	文章題 割合有 前半	188		<a href="#">click</a>			コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 32 →と×で表現			中	中	2	文章題 割合有 前半	180		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 33 はねた場所から地面に平行補助線			初	初	2	文章題 割合有 前半	182		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 33 残りの→二段線分図			浅	浅	2	文章題 割合有 前半	183		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 33 ×=×の逆比			浅	浅	2	文章題 割合有 前半	185		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 33 3つの逆比			浅	浅	2	文章題 割合有 前半	186		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 33 起点=分母のLCM○			中	中	2	文章題 割合有 前半	181		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 33 →と×で表現			深	深	2	文章題 割合有 前半	180		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 33 2つの消去算		♦	中	中	1	文章題 割合無 前半	31		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 円すい			初	初	1	立体図形 後半	154		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 相→体			初	初	2	立体図形 前半	242		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 スーパー台形			初	初	2	立体図形 前半	244		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 円すい台の体積・表面積			初	初	-	-	-	-	-		
5 平常 34 回転体			浅	浅	1	立体図形 後半	157		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 投影図			浅	浅	1	立体図形 後半	155		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 回転体<表面積の技>			浅	浅	1	立体図形 後半	159		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 回転体<体積の技>			浅	浅	1	立体図形 後半	158		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 すい体の体積			浅	浅	1	立体図形 後半	153		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 ピラミッド			浅	浅	2	平面図形 割合有 前半	197		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 比例			浅	浅	2	文章題 割合有 導入	172		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 柱体の表面積			浅	浅	1	立体図形 前半	72		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 柱体の体積			深	深	1	立体図形 前半	71		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 ブロック回し三角型		♦	初	初	2	立体図形 後半	395		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 34 ブロック回し(①③⑤⑦⑨面積並び利用)		♦	初	初	2	平面図形 割合有 前半	202		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 冬 1	N進法		初	2	数の性質 前半	286		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 1	GCM/LCMからの逆算		浅	1	数の性質 前半	17		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 1	積の組合せ探し		浅	1	数の性質 後半	107		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 1	公倍数±		中	1	数の性質 前半	16		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 1	倍数個数と近い数		中	1	数の性質 前半	12		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 1	整数の割り算と約数線分図		中	1	数の性質 前半	9		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 1	等比数列の和	♦	初	2	規則性 後半	366		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 1	ニセN進法	♦	初	2	数の性質 前半	287		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 2	円の転がり移動の作図(内回り)		初	2	図形・点の移動 前半	232		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 2	葉っぱと残り		初	1	平面図形 割合無 後半	144		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 2	センターライン×直径		初	2	図形・点の移動 後半	361		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 2	円の周りを円が転がる		初	2	図形・点の移動 後半	362		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 2	円の転がり移動の作図(外回り)		浅	2	図形・点の移動 前半	231		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 2	相→面		浅	2	平面図形 割合有 前半	201		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 2	牛が動く範囲		浅	2	図形・点の移動 後半	354		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 2	移動(曲線図形)		浅	1	平面図形 割合無 後半	145		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 3	売れ残りの過不足		初	2	文章題 割合有 後半	322		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 3	やりとりフローチャート(割合あり)		初	2	文章題 割合有 前半	191		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 3	等量交換		浅	2	文章題 割合有 後半	315		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 3	積同士の差→面積図		浅	1	文章題 割合無 後半	122		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 3	食塩水の面積図		浅	2	文章題 割合有 後半	312		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 3	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		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 3	フローチャート		浅	2	文章題 割合有 後半	314		<a href="#">click</a>			コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 冬 3 食塩水分数				浅	2	文章題 割合有 後半	311		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 3 原・定・売				浅	2	文章題 割合有 後半	319		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 3 多数売りの表				浅	2	文章題 割合有 後半	320		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 3 増減の割合				中	2	文章題 割合有 導入	179		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 3 $x=x$ の逆比				中	2	文章題 割合有 前半	185		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 3 加比の理		◆		初	2	文章題 割合有 前半	193		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 4 速さの和で距離一定				浅	2	速さ 前半	214		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 4 速さのつるかめ				浅	1	速さ 前半	79		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 4 時間一定折り返し型				浅	2	速さ 前半	212		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 4 平均速度				浅	1	速さ 前半	80		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 4 速さの差で距離一定				浅	2	速さ 前半	215		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 4 キヨリ一定				浅	2	速さ 前半	210		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 4 比例				浅	2	文章題 割合有 導入	172		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 4 時間一定				中	2	速さ 前半	209		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 4 同時刻同記号				中	1	速さ 前半	83		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 冬 4 2つの和差算				深	1	文章題 割合無 前半	24		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 35 ニュートン算の式づくり				初	2	文章題 割合有 後半	308		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 35 「はじめ」不明のニュートン算				初	2	文章題 割合有 後半	309		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 35 段階的な式作り				初	2	文章題 割合有 後半	310		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 35 速さの差で距離一定				浅	2	速さ 前半	215		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 35 キヨリ一定				中	2	速さ 前半	210		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 35 $x=x$ の逆比				中	2	文章題 割合有 前半	185		<a href="#">click</a>			コベツン特訓
5 平常 35 2つの消去算				中	1	文章題 割合無 前半	31		<a href="#">click</a>			コベツン特訓

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 36 不定方程式				初	1	場合の数 後半	133		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 36 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		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 36 サイコロの和分解				浅	2	場合の数 前半	237		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 36 あまりの世界				浅	1	数の性質 後半	105		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 36 少ない種類のものを並べる				浅	1	場合の数 後半	128		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 36 分ける(棒入れ)				浅	2	場合の数 前半	234		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 36 分ける (ピヨピヨ)				浅	2	場合の数 前半	235		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 36 組み合わせ(Cの利用)				浅	1	場合の数 前半	43		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 36 組合せ探し				浅	1	場合の数 前半	41		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 36 分ける(棒入れ)				浅	2	場合の数 前半	234		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 36 和→組合せ→並べる				浅	1	場合の数 前半	42		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 36 順列				中	1	場合の数 前半	40		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 36 つるかめ算(面積図)				中	1	文章題 割合無 前半	26		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 37 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		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 37 ダブルチョウチョ				初	2	平面図形 割合有 後半	324		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 37 台形ペケポン				浅	2	平面図形 割合有 前半	208		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 37 隣辺比				浅	2	平面図形 割合有 前半	206		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 37 等高図形(比を使う 平面図形)				浅	2	平面図形 割合有 前半	205		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 37 足して180°の隣辺比				浅	2	平面図形 割合有 前半	207		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 37 相→面				浅	2	平面図形 割合有 前半	201		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 37 チョウチョ				浅	2	平面図形 割合有 前半	196		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 37 区切り面積				浅	2	平面図形 割合有 前半	204		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 37 直角○×				浅	2	平面図形 割合有 前半	199		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>

# SAPIX 5年生 × ポイント教材対応表

2026.1.16

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 PDE

SAPIX 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 平常 37 の比の比				中	2	文章題 割合有 前半	184		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 37 全体から引く				深	1	平面図形 割合無 後半	142		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>
5 平常 37 風車切り(三角形)			♦	初	-	-	-	-	-		
5 平常 37 中チョウチョ補助線			♦	浅	2	平面図形 割合有 後半	332		<a href="#">click</a>		<a href="#">コベツン特訓</a>