2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム				対応するコ	ベツ	バ教材			
塾テ	キストハ	lo.	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	特訓に挑戦
4	平常	1	位取り		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	1	連続整数の個数		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	2	角度の基本		初	1	平面図形 割合無 前半	49		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	2	外角定理		初	1	平面図形 割合無 前半	52		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	2	平行線Z角		初	1	平面図形 割合無 前半	51		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	2	外角の和=360°		初	1	平面図形 割合無 前半	62		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	3	植木算(両はじ有)		初	1	文章題 割合無 前半	28		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	3	植木算(池パターン)		初	1	文章題 割合無 前半	30		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	3	植木算(両はじ無)		初	1	文章題 割合無 前半	29		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	3	植木算の規則性解法	•	初	2	文章題 割合無	258		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	4	対称性の利用(場合の数)		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	4	金額表の数え方		初	1	場合の数 前半	44		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	4	間に入れる		初	2	場合の数 後半	385		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	4	連続整数の個数		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	5	内角の和		初	1	平面図形 割合無 前半	61		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	5	位取り		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	5	外角定理		浅	1	平面図形 割合無 前半	52		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	5	平行線Z角		浅	1	平面図形 割合無 前半	51		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	5	植木算(両はじ有)		浅	1	文章題 割合無 前半	28		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	5	植木算(池パターン)		浅	1	文章題 割合無 前半	30		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	5	植木算(両はじ無)		浅	1	文章題 割合無 前半	29		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	5	対称性の利用(場合の数)		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	5	金額表の数え方		浅	1	場合の数 前半	44		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム				対応するコ	ベツ	バ教材			
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	特訓に挑戦
4	平常	5	角度の基本		浅	1	平面図形 割合無 前半	49		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	5	連続整数の個数		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	6	+と-で固まり見つけ		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	6	分配法則		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	6	逆算→迷ったら小さな数で試す		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	6	きれいな積を作る		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	6	積の分割		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	6	作れる金額の種類	•	初	2	場合の数 前半	239		click		<u>コベツバくん</u>
4	春	1	切り捨て		初	1	数の性質 前半	18		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	春	1	切り上げ		初	1	数の性質 前半	19		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	春	1	四捨五入		初	1	数の性質 前半	20		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	春	1	切り捨ての逆算と範囲		初	1	数の性質 前半	21		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	春	1	切り上げの逆算と範囲		初	1	数の性質 前半	22		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	春	1	四捨五入の逆算と範囲		初	1	数の性質 前半	23		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	春	1	連続整数の個数		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	春	2	有名三角形の性質		初	1	平面図形 割合無 前半	50		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	春	2	折り返し二等辺見つけ		初	2	平面図形 割合無	267		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	春	2	角度の和の利用		初	1	平面図形 割合無 後半	137		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	春	2	外角定理		浅	1	平面図形 割合無 前半	52		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	春	2	角度の基本		浅	1	平面図形 割合無 前半	49		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	春	2	二等辺見つけ	•	初	1	平面図形 割合無 後半	140		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	春	2	平行線Z角	•	浅	1	平面図形 割合無 前半	51		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	春	3	等差数列		初	1	規則性前半	36		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



整子ネストNo.         登場するポイント         お野 内o.         お野 内o.         Po. 10-80 URL         記録棚           4 春 3 7イボナッチ数列         初 1 規則性後半 125 click         コベツバ 4 春 3 詳数列         初 1 規則性前半 38 click         コベツバ 4 春 3 連続整数の個数 浅 コベツバ 4 春 4 ○×整理 初 1 論理推理 47 click         コベツバ 4 春 4 ○×整理 初 1 論理推理 46 click         コベツバ 4 春 4 対戦表の整理 初 1 論理推理 46 click         コベツバ 4 春 5 がづくり         初 1 論理推理 48 click         コベツバ 4 春 5 がづくり         初 1 論理推理 48 click         コベツバ 4 春 5 がづくり         初 1 評面図形割合無後半 138 click         コベツバ 4 春 5 切り捨て         法 1 数の性質前半 18 click         コベツバ 4 春 5 切り上げ         浅 1 数の性質前半 19 click         コベツバ 4 春 5 四捨五入の逆算と範囲         浅 1 数の性質前半 20 click         コベツバ 4 春 5 四捨五入の逆算と範囲         浅 1 数の性質前半 38 click         コベツバ 4 春 5 四捨五入の逆算と範囲         浅 1 規則性前半 36 click         コベツバ 4 春 5 可捨五入の逆算と範囲         浅 1 規則性前半 36 click         コベツバ 4 春 5 可捨五入の逆算と範囲         浅 1 規則性前半 36 click         コベツバ 4 春 5 等差数列         浅 1 規則性前半 36 click         コベツバ 4 春 5 等差数列         浅 1 規則性前半 36 click         コベツバ 4 春 5 が戦表の整理         浅 1 規則性前半 36 click         コベツバ 4 春 5 が戦表の整理         浅 1 規則性前半 36 click         コベツバ 4 春 5 から定理         浅 1 評理推理         46 click         コベツバ 4 春 5 から定理         浅 1 評価図形割合無 後半 140 click         コベツバ 5 によい コベツバ 5 によい コベツバ 5 によい 12 でリバ				SAPIX カリキュラム				対応するコ	バツ	バ教材		
4 春 3 群数列 初 1 規則性前半 38 click コベッバ 4 春 3 三等辺見つけ 浅 1 平面図形割合無後半 140 click コベッバ 4 春 4 ○×整理 初 1 論理推理 47 click コベッバ 4 春 4 ○×整理 初 1 論理推理 46 click コベッバ 4 春 4 対戦表の整理 初 1 論理推理 46 click コベッバ 4 春 5 切り拾て 浅 1 数の性質前半 18 click コベッバ 4 春 5 切り拾て 浅 1 数の性質前半 18 click コベッバ 4 春 5 切り上げ 浅 1 数の性質前半 19 click コベッバ 4 春 5 切り上げ 浅 1 数の性質前半 20 click コベッバ 4 春 5 四拾五入の逆算と範囲 浅 1 数の性質前半 20 click コベッバ 4 春 5 四拾五入の逆算と範囲 浅 1 数の性質前半 38 click コベッバ 4 春 5 可拾五入の逆算と範囲 浅 1 数の性質前半 38 click コベッバ 4 春 5 可拾五入の逆算と範囲 浅 1 数の性質前半 36 click コベッバ 4 春 5 可拾五入の逆算と範囲 浅 1 規則性前半 38 click コベッバ 4 春 5 可拾五入の逆算と範囲 浅 1 規則性前半 36 click コベッバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベッバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベッバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 論理推理 46 click コベッバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 論理推理 48 click コベッバ 4 春 5 力報表の整理 浅 1 神理推理 48 click コベッバ 4 春 5 カーマッス・フィット 1 神理推理 48 click コベッバ 4 春 5 カーマッス・フィット 1 神理推理 48 click コベッバ 4 春 5 カーマッス・フィット 1 神理推理 48 click コベッバ 4 春 5 カーマッス・フィット 1 神理推理 48 click コベッバ 4 春 5 カーマッス・フィット 1 神理推理 48 click コベッバ 4 春 5 カーマッス・フィット 1 神理推理 48 click コベッバ 4 春 5 カーマッス・フィット 1 神理推理 49 click コベッバ 1 神理が表のを理 125 click コベッバ 1 神理の形割合無前半 52 click コベッバ 1 神理の形割合無前半 59 click コベッド 1 東面の形割合無前半 125 click コベッド 1 東面の形割合無前半 125 click コベッド 1 東面の形式を1 東面の形式を1 東面の形式を1 東面の利益を1 東面の形式を1 車 1 東面の形式を1 車 1 車 1 車 1 車 1 車 1 車 1 車 1 車 1 車 1 車	塾テ	キストハ	lo.	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 <sup>©</sup> =あり URL	記録欄	特訓に挑戦
4 春 3 二等辺見つけ 浅 1 平面図形割合無後半 140 click コベッバ 4 春 3 連続整数の個数 浅 コベッバ 4 春 4 〇×整理 初 1 論理推理 47 click コベッバ 4 春 4 が戦表の整理 初 1 論理推理 46 click コベッバ 4 春 5 がづくり 初 1 論理推理 48 click コベッバ 4 春 5 がり拾て 浅 1 数の性質 前半 18 click コベッバ 4 春 5 切り拾て 浅 1 数の性質 前半 19 click コベッバ 4 春 5 切り拾て 浅 1 数の性質 前半 19 click コベッバ 4 春 5 切り拾て 浅 1 数の性質 前半 20 click コベッバ 4 春 5 切り拾て 浅 1 数の性質 前半 20 click コベッバ 4 春 5 四拾五入 浅 1 数の性質 前半 20 click コベッバ 4 春 5 四拾五入 浅 1 数の性質 前半 38 click コベッバ 4 春 5 四拾五入 浅 1 数の性質 前半 38 click コベッバ 4 春 5 四拾五入 浅 1 数の性質 前半 38 click コベッバ 4 春 5 が表の 2 に 2 に 2 に 2 に 2 に 2 に 2 に 3 に 3 に 3 に	4	春	3	フィボナッチ数列		初	1	規則性 後半	125	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 春 3 連続整数の個数   浅	4	春	3	群数列		初	1	規則性前半	38	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 春 4 ○×整理 初 1 論理推理 47 click コベツバ 4 春 4 3×3魔方陣の性質 初 1 論理推理 46 click コベツバ 4 春 4 対戦表の整理 初 1 論理推理 48 click コベツバ 4 春 5 切り捨て 浅 1 数の性質 前半 18 click コベツバ 4 春 5 切り上げ 浅 1 数の性質 前半 19 click コベツバ 4 春 5 四捨五入 浅 1 数の性質 前半 20 click コベツバ 4 春 5 四捨五入 浅 1 数の性質 前半 20 click コベツバ 4 春 5 四捨五入 浅 1 数の性質 前半 20 click コベツバ 4 春 5 四捨五入の逆算と範囲 浅 1 数の性質 前半 23 click コベツバ 4 春 5 西捨五入 浅 1 数の性質 前半 38 click コベツバ 4 春 5 西と 4 春 5 可於表の整理 浅 1 規則性前半 36 click コベツバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 流理推理 46 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 流理推理 46 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 流理推理 48 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 流理推理 48 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 流理推理 48 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 平面図形 割合無 後半 140 click コベツバ 4 春 5 内度の基本 浅 1 平面図形 割合無 前半 52 click コベツバ 4 春 5 角度の基本 浅 1 平面図形 割合無 前半 52 click コベツバ 4 春 5 角度の基本 浅 1 平面図形 割合無 前半 49 click コベツバ 4 春 7 四角形の図形の性質	4	春	3	二等辺見つけ		浅	1	平面図形 割合無 後半	140	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 春 4 3×3魔方陣の性質 初 1 論理推理 46 click コベツバ 4 春 4 対戦表の整理 初 1 論理推理 48 click コベツバ 4 春 5 がづくり 初 1 平面図形割合無後半 138 click コベツバ 4 春 5 切り拾て 浅 1 数の性質 前半 18 click コベツバ 4 春 5 切り上げ 浅 1 数の性質 前半 19 click コベツバ 4 春 5 四拾五入 浅 1 数の性質 前半 20 click コベツバ 4 春 5 四拾五入 浅 1 数の性質 前半 20 click コベツバ 4 春 5 四拾五入 浅 1 数の性質 前半 23 click コベツバ 4 春 5 四拾五入の逆算と範囲 浅 1 数の性質 前半 38 click コベツバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 38 click コベツバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベツバ 4 春 5 が戦表の整理 浅 1 論理推理 46 click コベツバ 4 春 5 が戦表の整理 浅 1 論理推理 46 click コベツバ 4 春 5 が戦表の整理 浅 1 論理推理 46 click コベツバ 4 春 5 が戦表の整理 浅 1 論理推理 48 click コベツバ 4 春 5 大砂見つけ 浅 1 平面図形割合無 後半 140 click コベツバ 4 春 5 大角定理 浅 1 平面図形割合無 前半 52 click コベツバ 4 春 5 角度の基本 浅 1 平面図形割合無 前半 52 click コベツバ 4 春 5 角度の基本 浅 1 平面図形割合無 前半 50 click コベツバ 4 春 5 月度の基本 浅 1 平面図形割合無 前半 50 click コベツバ 5 月度の基本 浅 1 東面図形割合無 前半 50 click コベツバ 5 月度の基本 浅 1 東面図形割合無 前半 50 click コベツバ 5 月度の基本 浅 1 東面図形割合無 前半 50 click コベツバ 5 月度の基本 1 規則性 後半 125 click コベツバ 5 月度の基本 1 規則性 後半 125 click コベツバ 5 月度の基本 1 規則性 後半 125 click コベツバ 5 月度の	4	春	3	連続整数の個数		浅	-	-	-			<u>コベツバくん</u>
4 春 4 対戦表の整理 初 1 論理推理 48 click ユベッバ 4 春 5 ガづくり 初 1 平面図形割合無後半 138 click ユベッバ 4 春 5 切り捨て 浅 1 数の性質前半 18 click ユベッバ 4 春 5 切り上げ 浅 1 数の性質前半 19 click ユベッバ 4 春 5 四捨五入 浅 1 数の性質前半 20 click ユベッバ 4 春 5 四捨五入の逆算と範囲 浅 1 数の性質前半 23 click ユベッバ 4 春 5 四捨五入の逆算と範囲 浅 1 数の性質前半 38 click ユベッバ 4 春 5 群数列 浅 1 規則性前半 38 click ユベッバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click ユベッバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click ユベッバ 4 春 5 が戦表の整理 浅 1 論理推理 46 click ユベッバ 4 春 5 力戦表の整理 浅 1 論理推理 48 click ユベッバ 4 春 5 フィボナッチ数列 浅 1 平面図形割合無前半 52 click ユベッバ 4 春 5 角度の基本 浅 1 平面図形割合無前半 49 click ユベッバ 4 春 5 内度の基本 浅 1 平面図形割合無前半 49 click ユベッバ 5 月度の移入の性質 初 1 平面図形割合無前半 59 click ユベッバ 5 日東の田下の性質 初 1 平面図形割合無前半 59 click ユベッバ 5 日東の田下の性質 初 1 平面図形割合無前半 59 click ユベッバ 5 日東の田下の性質 初 1 文章題割合無前半 59 click ユベッバ 5 日東の田下の性質 初 1 平面図形割合無前半 59 click ユベッバ 5 日東の田下の性質 初 1 平面図形割合無前半 59 click ユベッバ 5 日東の田下の性質 初 1 平面図形割合無前半 59 click ユベッバ 5 日東の田下の性質 初 1 文章題割合無前半 59 click ユベッバ 5 日東の田下の性質 初 1 文章題割合無前半 59 click ユベッバ 5 日東の田下の性質 初 1 文章題割合無前半 59 click ユベッバ	4	春	4	〇×整理		初	1	論理推理	47	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 春 5 ガづくり 初 1 平面図形割合無後半 138 click コベッバ 4 春 5 切り捨て 浅 1 数の性質前半 18 click コベッバ 4 春 5 切り上げ 浅 1 数の性質前半 19 click コベッバ 4 春 5 四捨五入 浅 1 数の性質前半 20 click コベッバ 4 春 5 四捨五入 浅 1 数の性質前半 23 click コベッバ 4 春 5 四捨五入の逆算と範囲 浅 1 数の性質前半 23 click コベッバ 4 春 5 群数列 浅 1 規則性前半 38 click コベッバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベッバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベッバ 4 春 5 が戦表の整理 浅 1 論理推理 46 click コベッバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 論理推理 48 click コベッバ 4 春 5 大り戦表の整理 浅 1 平面図形割合無 後半 140 click コベッバ 4 春 5 内度の基本 浅 1 平面図形割合無 前半 52 click コベッバ 4 春 5 内度の基本 浅 1 平面図形割合無 前半 49 click コベッバ 4 春 5 内度の形の性質 初 1 東面図形割合無 前半 59 click コベッバ 5 中面図形割合無 前半 50 click コベッバ	4	春	4	3×3魔方陣の性質		初	1	論理推理	46	click		<u>コベツバくん</u>
4 春 5 切り捨て 浅 1 数の性質前半 18 click コベツバ 4 春 5 切り上げ 浅 1 数の性質前半 19 click コベツバ 4 春 5 四捨五入 浅 1 数の性質前半 20 click コベツバ 4 春 5 四捨五入の逆算と範囲 浅 1 数の性質前半 23 click コベツバ 4 春 5 四捨五入の逆算と範囲 浅 1 規則性前半 38 click コベツバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベツバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベツバ 4 春 5 3×3魔方陣の性質 浅 1 論理推理 46 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 論理推理 48 click コベツバ 4 春 5 大野辺見つけ 浅 1 平面図形割合無後半 140 click コベツバ 4 春 5 外角定理 浅 1 平面図形割合無前半 52 click コベツバ 4 春 5 角度の基本 浅 1 平面図形割合無前半 52 click コベツバ 4 春 5 内度の退本 浅 1 平面図形割合無前半 52 click コベツバ 4 春 7 四角形の図形の性質 初 1 平面図形割合無前半 59 click コベツバ 5 マディア 四角形の図形の性質 初 1 平面図形割合無前半 59 click コベツバ 5 マディア 四角形の図形の性質 初 1 平面図形割合無前半 59 click コベツバ 5 マディア 四角形の図形の性質 初 1 平面図形割合無前半 59 click コベツバ 5 マディアバ	4	春	4	対戦表の整理		初	1	論理推理	48	click		<u>コベツバくん</u>
4 春 5 切り上げ 浅 1 数の性質 前半 19 click コベツバ 4 春 5 四捨五入 浅 1 数の性質 前半 20 click コベツバ 4 春 5 四拾五入の逆算と範囲 浅 1 数の性質 前半 23 click コベツバ 4 春 5 群数列 浅 1 規則性前半 38 click コベツバ 4 春 5 群数列 浅 1 規則性前半 36 click コベツバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 論理推理 46 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 論理推理 48 click コベツバ 4 春 5 力戦表の整理 浅 1 神田図形割合無 後半 140 click コベツバ 4 春 5 外角定理 浅 1 平面図形割合無 前半 52 click コベツバ 4 春 5 内度の基本 浅 1 平面図形割合無 前半 49 click コベツバ 4 春 5 内度の基本 浅 1 東国形割合無 前半 49 click コベツバ 4 春 5 フィボナッチ数列 ◆ 浅 1 規則性後半 125 click コベツバ 4 平常 7 四角形の図形の性質 初 1 平面図形割合無 前半 59 click コベツバ 4 平常 7 四角形の図形の性質 初 1 平面図形割合無 前半 59 click コベツバ 4 平常 7 四角形の図形の性質 初 1 文章題割合無 前半 59 click コベツバ 4 平常 8 2つの和差算 初 1 文章題割合無 前半 24 click コベツバ	4	春	5	ガづくり		初	1	平面図形 割合無 後半	138	click		<u>コベツバくん</u>
4 春 5 四捨五入 浅 1 数の性質 前半 20 click コベツバ 4 春 5 四捨五入の逆算と範囲 浅 1 数の性質 前半 23 click コベツバ 4 春 5 群数列 浅 1 規則性前半 38 click コベツバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベツバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベツバ 4 春 5 3×3魔方陣の性質 浅 1 論理推理 46 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 論理推理 48 click コベツバ 4 春 5 二等辺見つけ 浅 1 平面図形割合無 後半 140 click コベツバ 4 春 5 外角定理 浅 1 平面図形割合無 前半 52 click コベツバ 4 春 5 角度の基本 浅 1 平面図形割合無 前半 52 click コベツバ 4 春 5 角度の基本 浅 1 平面図形割合無 前半 49 click コベツバ 4 春 5 月度の基本 浅 1 平面図形割合無 前半 50 click コベツバ 4 春 5 月度の形の図形の性質 初 1 平面図形割合無 前半 59 click コベツバ 2 マ常 7 四角形の図形の性質 初 1 平面図形割合無 前半 59 click コベツバ 2 マ常 8 2つの和差算 初 1 文章題割合無 前半 24 click コベツバ	4	春	5	切り捨て		浅	1	数の性質 前半	18	click		<u>コベツバくん</u>
4 春 5 四捨五入の逆算と範囲 浅 1 数の性質 前半 23 click コベツバ 4 春 5 群数列 浅 1 規則性前半 38 click コベツバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベツバ 4 春 5 3×3魔方陣の性質 浅 1 論理推理 46 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 論理推理 48 click コベツバ 4 春 5 大戦表の整理 浅 1 平面図形割合無 後半 140 click コベツバ 4 春 5 小角定理 浅 1 平面図形割合無 前半 52 click コベツバ 4 春 5 内度の基本 浅 1 平面図形割合無 前半 52 click コベツバ 4 春 5 内度の基本 浅 1 平面図形割合無 前半 49 click コベツバ 4 春 5 フィボナッチ数列 ↑ 浅 1 規則性後半 125 click コベツバ 4 平常 7 四角形の図形の性質 初 1 平面図形割合無 前半 59 click コベツバ 4 平常 8 2つの和差算 初 1 文章題割合無 前半 24 click コベツバ	4	春	5	切り上げ		浅	1	数の性質 前半	19	click		<u>コベツバくん</u>
4 春 5 群数列 浅 1 規則性前半 38 click コベツバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベツバ 4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベツバ 4 春 5 3×3魔方陣の性質 浅 1 論理推理 46 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 論理推理 48 click コベツバ 4 春 5 二等辺見つけ 浅 1 平面図形割合無後半 140 click コベツバ 4 春 5 外角定理 浅 1 平面図形割合無前半 52 click コベツバ 4 春 5 角度の基本 浅 1 平面図形割合無前半 49 click コベツバ 4 春 5 月度の基本 浅 1 平面図形割合無前半 49 click コベツバ 4 春 5 フィボナッチ数列 ◆ 浅 1 規則性後半 125 click コベツバ 4 平常 7 四角形の図形の性質 初 1 平面図形割合無前半 59 click コベツバ 1 文章題割合無前半 59 click コベツバ 1 文章題割合無前半 24 click コベツバ	4	春	5	四捨五入		浅	1	数の性質 前半	20	click		<u>コベツバくん</u>
4 春 5 等差数列 浅 1 規則性前半 36 click コベツバ 4 春 5 3×3魔方陣の性質 浅 1 論理推理 46 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 論理推理 48 click コベツバ 4 春 5 二等辺見つけ 浅 1 平面図形割合無 後半 140 click コベツバ 4 春 5 内度の基本 浅 1 平面図形割合無 前半 52 click コベツバ 4 春 5 内度の基本 浅 1 平面図形割合無 前半 49 click コベツバ 4 春 5 フィボナッチ数列 ◆ 浅 1 規則性後半 125 click コベツバ 4 平常 7 四角形の図形の性質 初 1 平面図形割合無 前半 59 click コベツバ 1 平面図形割合無 前半 59 click コベツバ 2つの和差算 初 1 文章題割合無 前半 24 click コベツバ	4	春	5	四捨五入の逆算と範囲		浅	1	数の性質 前半	23	click		<u>コベツバくん</u>
4 春 5 3×3魔方陣の性質 浅 1 論理推理 46 click コベツバ 4 春 5 対戦表の整理 浅 1 論理推理 48 click コベツバ 4 春 5 二等辺見つけ 浅 1 平面図形割合無後半 140 click コベツバ 4 春 5 外角定理 浅 1 平面図形割合無前半 52 click コベツバ 4 春 5 角度の基本 浅 1 平面図形割合無前半 49 click コベツバ 4 春 5 フィボナッチ数列 → 浅 1 規則性後半 125 click コベツバ 4 平常 7 四角形の図形の性質 初 1 平面図形割合無前半 59 click コベツバ 1 平面図形割合無前半 59 click コベツバ 2 マ常 8 2つの和差算 初 1 文章題割合無前半 24 click コベツバ	4	春	5	群数列		浅	1	規則性前半	38	click		<u>コベツバくん</u>
4 春 5 対戦表の整理 浅 1 論理推理 48 click コベツバ	4	春	5	等差数列		浅	1	規則性前半	36	click		<u>コベツバくん</u>
4 春 5 二等辺見つけ 浅 1 平面図形割合無後半 140 click コベツバ 4 春 5 外角定理 浅 1 平面図形割合無前半 52 click コベツバ 4 春 5 角度の基本 浅 1 平面図形割合無前半 49 click コベツバ 4 春 5 フィボナッチ数列 ◆ 浅 1 規則性後半 125 click コベツバ 4 平常 7 四角形の図形の性質 初 1 平面図形割合無前半 59 click コベツバ 4 平常 8 2つの和差算 初 1 文章題割合無前半 24 click コベツバ	4	春	5	3×3魔方陣の性質		浅	1	論理推理	46	click		<u>コベツバくん</u>
4 春 5 外角定理       浅 1 平面図形割合無前半 52 click       コベツバ         4 春 5 角度の基本       浅 1 平面図形割合無前半 49 click       コベツバ         4 春 5 フィボナッチ数列       ★ 浅 1 規則性後半 125 click       コベツバ         4 平常 7 四角形の図形の性質       初 1 平面図形割合無前半 59 click       コベツバ         4 平常 8 2つの和差算       初 1 文章題割合無前半 24 click       コベツバ	4	春	5	対戦表の整理		浅	1	論理推理	48	click		<u>コベツバくん</u>
4 春 5 角度の基本       浅       1 平面図形割合無前半 49 click       コベツバ         4 春 5 フィボナッチ数列       → 浅       1 規則性後半 125 click       コベツバ         4 平常 7 四角形の図形の性質       初 1 平面図形割合無前半 59 click       コベツバ         4 平常 8 2つの和差算       初 1 文章題割合無前半 24 click       コベツバ	4	春	5	二等辺見つけ		浅	1	平面図形 割合無 後半	140	click		<u>コベツバくん</u>
4 春       5 フィボナッチ数列       ◆ 浅       1 規則性後半       125       click       コベツバ         4 平常 7 四角形の図形の性質       初 1 平面図形割合無前半       59       click       コベツバ         4 平常 8 2つの和差算       初 1 文章題割合無前半       24       click       コベツバ	4	春	5	外角定理		浅	1	平面図形 割合無 前半	52	click		<u>コベツバくん</u>
4 平常 7 四角形の図形の性質     初 1 平面図形 割合無 前半 59 click     コベツバ       4 平常 8 2つの和差算     初 1 文章題 割合無 前半 24 click     コベツバ	4	春	5	角度の基本		浅	1	平面図形 割合無 前半	49	click		<u>コベツバくん</u>
4   平常   8   2つの和差算     初   1   文章題 割合無 前半   24     こにと   コベツバ	4	春	5	フィボナッチ数列	•	浅	1	規則性 後半	125	click		<u>コベツバくん</u>
	4	平常	7	四角形の図形の性質		初	1	平面図形 割合無 前半	59	click		<u>コベツバくん</u>
4 平常 8 3つの和差算 初 1 文章題 割合無 前半 25 <u>click</u> <u>コベツバ</u>	4	平常	8	2つの和差算		初	1	文章題 割合無 前半	24	click		<u>コベツバくん</u>
	4	平常	8	3つの和差算		初	1	文章題 割合無 前半	25	click		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム				対応するコ	1ベツ.	バ教材		
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 <mark>◎</mark> =あり URL	記録欄	│ 特訓に挑戦
4	平常	8	角度の基本		浅	1	平面図形 割合無 前半	49	click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	9	植木算(リング)		初	1	文章題 割合無 後半	120	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	9	図形規則の発見		初	1	規則性 後半	126	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	9	周の延長解法		初	1	平面図形 割合無 前半	60	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	9	植木算の規則性解法		浅	2	文章題 割合無	258	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	9	群数列		浅	1	規則性前半	38	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	9	ブーメラン	•	初	1	平面図形 割合無 後半	135	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	9	外角定理	•	浅	1	平面図形 割合無 前半	52	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	10	奇数列		初	1	規則性前半	37	click		コベツバくん
4	平常	10	2つの和差算		浅	1	文章題 割合無 前半	24	click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	10	3つの和差算		浅	1	文章題 割合無 前半	25	click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	10	分配法則		浅	-	-	-			<u>コベツバくん</u>
4	平常	10	四角形の図形の性質		浅	1	平面図形 割合無 前半	59	click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	10	図形規則の発見		浅	1	規則性 後半	126	click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	10	周の延長解法		浅	1	平面図形 割合無 前半	60	click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	10	植木算(リング)		浅	1	文章題 割合無 後半	120	click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	10	きれいな積を作る		浅	-	-	-			<u>コベツバくん</u>
4	平常	10	積の分割		浅	-	-	-			<u>コベツバくん</u>
4	平常	10	群数列		浅	1	規則性前半	38	click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	11	約数個数のセット調べ		初	1	数の性質 前半	3	click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	11	素数		初	1	数の性質 前半	1	click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	11	最大公約数の発見		初	1	数の性質 前半	6	click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	11	最大公約数と公約数		初	1	数の性質 前半	7	click		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム				対応するコ	ベツ	バ教材			
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	特訓に挑戦
4	平常	11	整数の割り算と約数		初	1	数の性質 前半	8		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	12	倍数		初	1	数の性質 前半	10		<u>click</u>		
4	平常	12	倍数個数と近い数		初	1	数の性質 前半	12		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	12	1からの個数を求めて引く		初	1	数の性質 前半	11		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	12	最小公倍数(LCM)と公倍数		初	1	数の性質 前半	14		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	12	LCM(最小公倍数)求め		初	1	数の性質 前半	13	ø	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	12	倍数個数のベン図(2個) 初心者用		初	-	-	-	-	-		
4	平常	12	LCM(最小公倍数)求め		浅	1	数の性質 前半	13	ø	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	12	積の組合せ探し	•	初	1	数の性質 後半	107		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	12	最大公約数の発見	•	浅	1	数の性質 前半	6		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	13	長方形の組み合わせ図形		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	13	平行四辺形の底辺と高さ		初	1	平面図形 割合無 前半	54		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	13	分配法則		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	13	周の延長解法	•	浅	1	平面図形 割合無 前半	60		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	14	三角形の底辺と高さ		初	1	平面図形 割合無 前半	53		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	14	ひし形の面積		初	1	平面図形 割合無 前半	55		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	14	台形の面積		初	1	平面図形 割合無 前半	56		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	14	平行四辺形の底辺と高さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	54		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	14	タコ形の面積	•	初	1	平面図形 割合無 前半	58		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	15	整数の割り算と約数線分図		初	1	数の性質 前半	9	<b>©</b>	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	15	正方形=対角線×対角線÷2		初	1	平面図形 割合無 前半	57		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	15	直角二等辺の性質		初	1	平面図形 割合無 後半	147		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	15	最小公倍数(LCM)と公倍数		浅	1	数の性質 前半	14		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム				対応するコ	ベツ	バ教材			
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	特訓に挑戦
4	平常	15	倍数個数のベン図(2個) 初心者用		浅	-	-	-	-	-		
4	平常	15	三角形の底辺と高さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	53		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	15	ひし形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	55		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	15	台形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	56		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	15	長方形の組み合わせ図形		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	15	積の組合せ探し		浅	1	数の性質 後半	107		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	15	最大公約数の発見		浅	1	数の性質 前半	6		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	15	LCM(最小公倍数)求め		浅	1	数の性質 前半	13	Ø	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	15	平行四辺形の底辺と高さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	54		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	15	直角注目の分割	•	初	1	平面図形 割合無 前半	64		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	16	分数の性質		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	16	仮分数→帯分数		初	-	-	-	-	-		
4	平常	16	通分		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	16	約分前の分数→分子・分母を○でおく		初	1	数の性質 後半	90		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	17	つるかめ算(面積図)		初	1	文章題 割合無 前半	26		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	17	3つのつるかめ		初	1	文章題 割合無 後半	119		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	17	図形のつるかめ(面積図)		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	18	過不足算		初	1	文章題 割合無 前半	34	Ø	click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	18	範囲付き長いす過不足	•	初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	19	順列		初	1	場合の数 前半	40		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	19	倍数判定法(2、4、8)		初	1	数の性質 後半	91		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	19	倍数判定法(5、25、125)		初	1	数の性質 後半	93		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	19	組合せ		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム				対応するコ	コベツ	バ教材			
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	JRL	記録欄	特訓に挑戦
4	平常	19	対角線の本数		初	1	平面図形 割合無 前半	63	<u>(</u>	click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	19	3点結んで三角形	•	初	1	場合の数 後半	129	9	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	1	折り返し二等辺見つけ		浅	2	平面図形 割合無	267	9	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	1	内角の和		浅	1	平面図形 割合無 前半	61	9	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	1	二等辺見つけ		浅	1	平面図形 割合無 後半	140	9	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	1	角度の基本		中	1	平面図形 割合無 前半	49	<u>c</u>	click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	1	外角定理		中	1	平面図形 割合無 前半	52	<u>(</u>	click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	2	等高図形(比を使わない 平面図形)		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	夏	2	等積変形		初	1	平面図形 割合無 後半	150	<u>©</u>	click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	2	台形ペケポンの等積変形		初	2	平面図形 割合無	268	<u>q</u>	click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	2	高さの和の利用		初	1	平面図形 割合無 後半	148	<u>q</u>	click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	2	三角形の底辺と高さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	53	<u>0</u>	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	2	ひし形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	55	<u>0</u>	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	2	台形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	56	<u>0</u>	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	2	平行四辺形の底辺と高さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	54	<u>0</u>	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	2	半分パズル	•	初	2	平面図形 割合無	269	<u>©</u>	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	2	ベンツ型分割	•	初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	夏	3	素因数分解		初	1	数の性質 前半	2	2	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	3	約数個数のセット調べ		浅	1	数の性質 前半	3	<u>0</u>	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	3	素数		浅	1	数の性質 前半	1	2	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	3	最大公約数と公約数		浅	1	数の性質 前半	7	<u>0</u>	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	3	整数の割り算と約数		浅	1	数の性質 前半	8	9	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	3	整数の割り算と約数線分図		浅	1	数の性質 前半	9	<u>©</u>	click		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム				対応するコ	ベツ	バ教材			
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	特訓に挑戦
4	夏	3	〇×整理		浅	1	論理推理	47		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	3	最大公約数の発見		浅	1	数の性質 前半	6		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	4	公倍数±		初	1	数の性質 前半	16		click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	4	倍数±		初	1	数の性質 前半	15		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	4	1からの個数を求めて引く		浅	1	数の性質 前半	11		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	4	倍数個数と近い数		浅	1	数の性質 前半	12		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	4	倍数個数のベン図(2個) 初心者用		浅	-	-	-	-	-		
4	夏	4	LCM(最小公倍数)求め		浅	1	数の性質 前半	13	Ø	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	4	連続整数の個数		中	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	夏	5	階差数列		初	1	規則性 後半	123		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	5	五角数・六角数		初	2	規則性 前半	284		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	5	奇数列		浅	1	規則性前半	37		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	5	等差数列		浅	1	規則性前半	36		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	5	積の組合せ探し		浅	1	数の性質 後半	107		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	5	周の延長解法		浅	1	平面図形 割合無 前半	60		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	5	LCMセット(数列) ※最小公倍数を1セット	•	初	2	規則性 前半	277		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	6	小数の基本		初	-	-	-	-	-		
4	夏	6	小数点の移動		初	-	-	-	-	-		
4	夏	6	小数の足し算・引き算		初	-	-	-	-	-		
4	夏	6	小数のかけ算		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	夏	7	分数の足し算・引き算		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	夏	7	分数の性質		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	夏	7	仮分数↔帯分数		浅	-	-	-	-	-		

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム				対応するコ	バツ	バ教材			
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	特訓に挑戦
4	夏	7	通分		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	夏	7	素因数分解		浅	1	数の性質 前半	2		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	7	連続整数の個数		中	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	夏	8	図形の和差算		初	1	文章題 割合無 後半	108		click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	8	→と×で表現		初	2	文章題 割合有 前半	180		click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	8	①算		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	夏	8	2つの和差算		浅	1	文章題 割合無 前半	24		click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	8	3つの和差算		浅	1	文章題 割合無 前半	25		click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	8	奇数列		浅	1	規則性前半	37		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	8	等差数列		浅	1	規則性前半	36		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	8	外角定理		中	1	平面図形 割合無 前半	52		click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	9	立方体のナナメ頂点打ち		初	1	立体図形 前半	75		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	9	スリーバイツー		初	1	立体図形 前半	73		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	9	立方体の展開図パターン	•	初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	夏	10	柱体の体積		初	1	立体図形 前半	71		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	10	2つの和差算		浅	1	文章題 割合無 前半	24		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	11	同じ数が複数ある並べ方		初	2	場合の数 前半	238		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	11	順列		浅	1	場合の数 前半	40		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	11	組合せ		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	夏	12	弁償のつるかめ		初	1	文章題 割合無 前半	27		click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	12	つるかめ算(面積図)		浅	1	文章題 割合無 前半	26		click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	12	過不足算		浅	1	文章題 割合無 前半	34	<b>©</b>	click		<u>コベツバくん</u>
4	夏	13	L≒cmi̇̀、mL、ccの換算		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム				対応するコ	ベツ	バ教材			
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 <b>⑥</b> =あり	URL	記録欄	特訓に挑戦
4	夏	13	石入れ		初	1	水問題・水グラフ 前半	85	<b>©</b>	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	13	柱体の体積		浅	1	立体図形 前半	71		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	13	上から見た図で推論	•	初	1	立体図形 前半	74		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	14	イチイチ問題		初	1	場合の数 前半	45	6	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	夏	14	順列		浅	1	場合の数 前半	40		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	20	やりとりの差注目		初	1	文章題 割合無 後半	110		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	20	やりとりの和注目		初	1	文章題 割合無 後半	109		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	20	やりとりフローチャート(割合なし)		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	20	→と×で表現		浅	2	文章題 割合有 前半	180		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	20	3つの和差算		浅	1	文章題 割合無 前半	25		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	20	2つの和差算		浅	1	文章題 割合無 前半	24		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	21	2つの消去算		初	1	文章題 割合無 前半	31		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	21	代入の消去算		初	1	文章題 割合無 前半	32		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	21	LCM(最小公倍数)求め		浅	1	数の性質 前半	13	6	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	21	3つの消去算	•	初	2	文章題 割合無	262		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	22	小数の割り算		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	22	小数の割り算とあまり		初	-	-	-	-	-		コベツバくん
4	平常	22	小数のかけ算		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	22	小数点の移動		浅	-	-	-	-	-		
4	平常	22	群数列		浅	1	規則性前半	38		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	23	分数のかけ算		初	-	-	-	-	-		
4	平常	23	分数の割り算		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	23	有名分数↔小数		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム				対応する:	コベツ	バ教材			
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	特訓に挑戦
4	平常	23	逆算→迷ったら小さな数で試す		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	23	小数の割り算	•	浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	23	通分	•	浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	23	小数のかけ算	•	浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	24	→と分数倍		初	1	数の性質 後半	88		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	24	対称式→和に注目		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	24	やりとりの差注目		浅	1	文章題 割合無 後半	110		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	24	やりとりフローチャート(割合なし)		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	24	2つの消去算		浅	1	文章題 割合無 前半	31		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	24	代入の消去算		浅	1	文章題 割合無 前半	32		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	24	小数の割り算とあまり		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	24	分数のかけ算		浅	-	-	-	-	-		
4	平常	24	分数の割り算		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	24	小数の割り算		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	24	逆算→迷ったら小さな数で試す		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	24	小数のかけ算		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	平常	24	整数の割り算と約数	•	浅	1	数の性質 前半	8		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	24	約数個数のセット調べ	•	浅	1	数の性質 前半	3		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	25	一辺と周		初	1	文章題 割合無 後半	115		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	25	方陣の列増やし		初	1	文章題 割合無 後半	118		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	25	8へるの法則		初	1	文章題 割合無 後半	116		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	25	四じょう半切り		初	1	文章題 割合無 後半	117		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	25	真ん中平均		初	1	規則性前半	39		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



### 25 等差数列				SAPIX カリキュラム				対応するコ	ベツ	バ教材			
4 平常 26 平均×個数=合計 初 1 文章題割合無後半 112 回应	塾テ	キスト	No.	登場するポイント		経験量	グレード	分野	Po.		URL	記録欄	特訓に挑戦
4 平常 26 有名分数→小数 浅	4	平常	25	等差数列	•	浅	1	規則性前半	36		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 平常 26 分配法則 浅	4	平常	26	平均×個数=合計		初	1	文章題 割合無 後半	112		click		<u>コベツバくん</u>
4 平常 27 円周と狐の長さ 初 1 平面図形割合無前半 66 click コベン 4 平常 27 ひもかけ か 7 2 平面図形割合無 266 click コベン 4 平常 28 円とおうぎ形の面積 初 1 平面図形割合無前半 67 click コベン 4 平常 28 尺しすぎて引く 初 1 平面図形割合無 66 click コベン 4 平常 28 円周と狐の長さ 浅 1 平面図形割合無 66 click コベン 4 平常 28 全体から引く か 7 1 平面図形割合無後半 142 click コベン 4 平常 29 一辺と周 浅 1 文章題割合無後半 115 click コベン 4 平常 29 万陣の列増やし 浅 1 文章題割合無後半 115 click コベン 4 平常 29 四じょう半切り 浅 1 文章題割合無後半 118 click コベン 4 平常 29 四じょう半切り 浅 1 文章題割合無後半 117 click コベン 4 平常 29 四じょうぎ形の面積 浅 1 文章題割合無後半 117 click コベン 4 平常 29 円とおうぎ形の面積 浅 1 文章題割合無後半 112 click コベン 4 平常 29 円とおうぎ形の面積 浅 1 平面図形割合無後半 112 click コベン 4 平常 29 円とおうぎ形の面積 浅 1 平面図形割合無後半 112 click コベン 4 平常 29 対称式→和に注目 浅 コベン 4 平常 29 正方形=対角線×対角線+2 ・ 浅 1 平面図形割合無後半 142 click コベン 4 平常 29 正方形=対角線×対角線+2 ・ 浅 1 平面図形割合無前半 57 click コベン 4 平常 29 正方形=対角線×対角線+2 ・ 浅 1 平面図形割合無前半 57 click コベン 4 平常 29 正方形=対角線×対角線+2 ・ 浅 1 平面図形割合無前半 57 click コベン 4 平常 29 正方形=対角線×対角線+2 ・ 浅 1 平面図形割合無前半 57 click コベン 4 平常 29 正方形=対角線×対角線+2 ・ 浅 1 平面図形割合無前半 57 click コベン 4 平常 30 棒入れ(水面に出る) 初 1 水問題・水グラフ後半 160 click コベン 4 平常 30 棒入れ(水面に出る)	4	平常	26	有名分数↔小数		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4 平常 27 ひもかけ	4	平常	26	分配法則		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4 平常 28 円とおうぎ形の面積 初 1 平面図形割合無前半 67 click コベツ 4 平常 28 足しすぎて引く 初 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 28 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無 66 click コベツ 4 平常 28 全体から引く か 1 平面図形割合無後半 142 click コベツ 4 平常 29 中心と結ぶ→角度求め か 7 2 平面図形割合無後半 115 click コベツ 4 平常 29 方陣の列増やし 浅 1 文章題割合無後半 118 click コベツ 4 平常 29 四じょう半切り 浅 1 文章題割合無後半 118 click コベツ 4 平常 29 四じょうぎ切り 浅 1 文章題割合無後半 117 click コベツ 4 平常 29 平均×個数=合計 浅 1 文章題割合無後半 112 click コベツ 4 平常 29 円とおうぎ形の面積 浅 1 平面図形割合無 67 click コベツ 4 平常 29 円とおうぎ形の面積 浅 1 平面図形割合無後半 112 click コベツ 4 平常 29 円とおうぎ形の面積 浅 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 29 対称式→和に注目 浅	4	平常	27	円周と弧の長さ		初	1	平面図形 割合無 前半	66		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 平常 28 足しすぎて引く 初 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 28 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無前半 66 click コベツ 4 平常 28 全体から引く か 初 2 平面図形割合無後半 142 click コベツ 2 平面図形割合無後半 142 click コベツ 4 平常 29 一辺と周 浅 1 文章題割合無後半 115 click コベツ 4 平常 29 方陣の列増やし 浅 1 文章題割合無後半 118 click コベツ 4 平常 29 四じょう半切り 浅 1 文章題割合無後半 117 click コベツ 4 平常 29 平均×個数=合計 浅 1 文章題割合無後半 117 click コベツ 4 平常 29 円とおうぎ形の面積 浅 1 平面図形割合無後半 112 click コベツ 4 平常 29 円とおうぎ形の面積 浅 1 平面図形割合無後半 112 click コベツ 4 平常 29 足しすぎて引く 浅 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 29 月周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 29 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 29 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無後半 142 click コベツ 4 平常 29 全体から引く	4	平常	27	ひもかけ	•	初	2	平面図形 割合無	266		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 平常 28 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無前半 66 click コベツ 4 平常 28 全体から引く ◆ 初 1 平面図形割合無後半 142 click コベツ 4 平常 28 中心と結ぶ→角度求め ◆ 初 2 平面図形割合無後半 115 click コベツ 4 平常 29 一辺と周 浅 1 文章題割合無後半 115 click コベツ 4 平常 29 方陣の列増やし 浅 1 文章題割合無後半 118 click コベツ 4 平常 29 四じょう半切り 浅 1 文章題割合無後半 117 click コベツ 4 平常 29 平均×個数=合計 浅 1 文章題割合無後半 112 click コベツ 4 平常 29 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 4 平常 29 足しすぎて引く 浅 1 平面図形割合無前半 67 click コベツ 4 平常 29 足しすぎて引く 浅 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 29 内周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 29 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 29 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無前半 66 click コベツ 4 平常 29 正方形=対角線×対角線+2 ◆ 浅 1 平面図形割合無後半 142 click コベツ 4 平常 29 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 4 平常 30 棒入れ(水面に出る) 初 1 水問題・水グラフ後半 160 click コベツ 4 平常 30 棒入れ(水面に出る)	4	平常	28	円とおうぎ形の面積		初	1	平面図形 割合無 前半	67		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 平常 28 全体から引く	4	平常	28	足しすぎて引く		初	1	平面図形 割合無 後半	143		click		<u>コベツバくん</u>
4 平常 28 中心と結ぶ→角度求め	4	平常	28	円周と弧の長さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	66		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 平常 29 一辺と周 浅 1 文章題割合無後半 115 click コベツ 29 方陣の列増やし 浅 1 文章題割合無後半 118 click コベツ 4 平常 29 四じょう半切り 浅 1 文章題割合無後半 117 click コベツ 4 平常 29 平均×個数=合計 浅 1 文章題割合無後半 112 click コベツ 4 平常 29 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 4 平常 29 足しすぎて引く 浅 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 29 対称式→和に注目 浅 コベツ 4 平常 29 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無前半 66 click コベツ 4 平常 29 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無前半 66 click コベツ 4 平常 29 全体から引く	4	平常	28	全体から引く	•	初	1	平面図形 割合無 後半	142		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 平常 29 方陣の列増やし 浅 1 文章題割合無後半 118 click コベツ 4 平常 29 四じょう半切り 浅 1 文章題割合無後半 117 click コベツ 4 平常 29 平均×個数=合計 浅 1 文章題割合無後半 112 click コベツ 4 平常 29 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 4 平常 29 足しすぎて引く 浅 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 29 対称式→和に注目 浅 コベツ 4 平常 29 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無前半 66 click コベツ 4 平常 29 全体から引く	4	平常	28	中心と結ぶ→角度求め	•	初	2	平面図形 割合無	271		click		<u>コベツバくん</u>
4 平常 29 四じょう半切り 浅 1 文章題割合無後半 117 click コベツ 4 平常 29 平均×個数=合計 浅 1 文章題割合無後半 112 click コベツ 4 平常 29 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 4 平常 29 足しすぎて引く 浅 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 29 対称式→和に注目 浅 コベツ 4 平常 29 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無 前半 66 click コベツ 4 平常 29 全体から引く ・ 浅 1 平面図形割合無 前半 66 click コベツ 4 平常 29 全体から引く ・ 浅 1 平面図形割合無後半 142 click コベツ 4 平常 29 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 4 平常 30 棒入れ (水面に出る) 初 1 水問題・水グラフ後半 160 click コベツ 2 で 3 で 4 平面図形割合無 前半 57 click コベツ 4 平常 30 棒入れ (水面に出る) 初 1 水問題・水グラフ後半 160 click コベツ 4 水間	4	平常	29	一辺と周		浅	1	文章題 割合無 後半	115		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 平常 29 平均×個数=合計 浅 1 文章題割合無後半 112 click コベツ 4 平常 29 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 4 平常 29 足しすぎて引く 浅 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 29 対称式→和に注目 浅 コベツ 4 平常 29 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無前半 66 click コベツ 4 平常 29 全体から引く ・ 浅 1 平面図形割合無後半 142 click コベツ 4 平常 29 正方形=対角線×対角線÷2 ・ 浅 1 平面図形割合無 後半 142 click コベツ 4 平常 29 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 4 平常 30 棒入れ(水面に出る) 初 1 水問題・水グラフ後半 160 click コベツ 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4	平常	29	方陣の列増やし		浅	1	文章題 割合無 後半	118		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 平常 29 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 4 平常 29 足しすぎて引く 浅 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 4 平常 29 対称式→和に注目 浅 コベツ 4 平常 29 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無前半 66 click コベツ 4 平常 29 全体から引く ・ 浅 1 平面図形割合無後半 142 click コベツ 4 平常 29 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 4 平常 30 棒入れ(水面に出る) 初 1 水問題・水グラフ後半 160 click コベツ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	4	平常	29	四じょう半切り		浅	1	文章題 割合無 後半	117		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 平常 29 足しすぎて引く 浅 1 平面図形割合無後半 143 click コベツ 29 対称式→和に注目 浅 コベツ 4 平常 29 円周と弧の長さ 浅 1 平面図形割合無前半 66 click コベツ 4 平常 29 全体から引く ◆ 浅 1 平面図形割合無後半 142 click コベツ 4 平常 29 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 4 平常 30 棒入れ(水面に出る) 初 1 水問題・水グラフ後半 160 click コベツ	4	平常	29	平均×個数=合計		浅	1	文章題 割合無 後半	112		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 平常 29 対称式→和に注目 浅 コベツ	4	平常	29	円とおうぎ形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	67		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4       平常       29       円周と弧の長さ       浅       1       平面図形 割合無 前半       66       click       コベツ         4       平常       29       全体から引く       →       浅       1       平面図形 割合無 後半       142       click       コベツ         4       平常       29       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         4       平常       30       棒入れ(水面に出る)       初       1       水問題・水グラフ後半       160       click       コベツ	4	平常	29	足しすぎて引く		浅	1	平面図形 割合無 後半	143		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 平常 29 全体から引く       → 浅       1 平面図形割合無後半 142 click       コベツ         4 平常 29 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         4 平常 30 棒入れ(水面に出る)       初 1 水問題・水グラフ後半 160 click       コベツ	4	平常	29	対称式→和に注目		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4       平常       29       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         4       平常       30       棒入れ(水面に出る)       初       1       水問題・水グラフ後半       160       click       コベツ	4	平常	29	円周と弧の長さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	66		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4     平常     30     棒入れ(水面に出る)     初     1     水問題・水グラフ後半     160     click     コベツ	4	平常	29	全体から引く	•	浅	1	平面図形 割合無 後半	142		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
	4	平常	29	正方形=対角線×対角線÷2	•	浅	1	平面図形 割合無 前半	57		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	4	平常	30	棒入れ(水面に出る)		初	1	水問題・水グラフ 後半	160		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4 平常 30 石入れ 浅 1 水問題・水グラフ 前半 85 <mark>貸</mark> <u>click</u> ユベツ	4	平常	30	石入れ		浅	1	水問題・水グラフ 前半	85	<b>©</b>	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム	対応するコベツバ教材								
塾テキストNo.		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	特訓に挑戦
4	平常	30	柱体の体積		浅	1	立体図形 前半	71		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	31	水グラフの読み取りと書き方		初	1	水問題・水グラフ 前半	86		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	31	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		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	31	柱体の性質		初	1	立体図形 前半	70		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	31	石入れ		浅	1	水問題・水グラフ 前半	85	Ø	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	31	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		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	32	個数増殖の群数列		初	1	規則性 後半	124	Ø	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	32	入れ替わり周期		初	2	規則性 後半	369		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	32	前の結果利用の表		初	2	規則性 後半	371	Ø	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	32	階差数列		浅	1	規則性 後半	123		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	32	群数列		中	1	規則性前半	38		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	32	等差数列		中	1	規則性前半	36		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	33	km/時⇄m/秒の変換		初	1	速さ 前半	78		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	33	速さの基本		初	1	速さ 前半	77		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	33	速さのつるかめ	•	初	1	速さ 前半	79		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	1	等積変形(道)		初	1	平面図形 割合無 後半	151		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	1	高さ見つけ(平面図形)		初	1	平面図形 割合無 前半	65		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	1	等積変形		浅	1	平面図形 割合無 後半	150	Ø	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	1	等高図形(比を使わない 平面図形)		浅	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	冬	1	直角注目の分割		浅	1	平面図形 割合無 前半	64		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	1	半分パズル		浅	2	平面図形 割合無	269	6	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	1	高さの和の利用		浅	1	平面図形 割合無 後半	148		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	1	正方形=対角線×対角線÷2		浅	1	平面図形 割合無 前半	57		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム	対応するコベツバ教材								
塾テ	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	特訓に挑戦
4	冬	1	三角形の底辺と高さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	53		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	1	ひし形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	55		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	1	台形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	56		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	1	平行四辺形の底辺と高さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	54		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	1	合体	•	初	2	平面図形 割合有 後半	335		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	2	LCMセット(基本) ※最小公倍数を1セット		初	1	数の性質 後半	98		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	2	平方完成		初	-	-	-	-	-		<u>コベツバくん</u>
4	冬	2	GCM/LCMからの逆算		初	1	数の性質 前半	17		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	2	公倍数±		浅	1	数の性質 前半	16		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	2	素因数分解		浅	1	数の性質 前半	2		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	2	素数		浅	1	数の性質 前半	1		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	2	整数の割り算と約数線分図		浅	1	数の性質 前半	9	Ø	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	2	倍数個数と近い数		浅	1	数の性質 前半	12		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	2	全体から引く		浅	1	平面図形 割合無 後半	142		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	2	倍数個数のベン図(2個) 初心者用		浅	-	-	-	-	-		
4	冬	2	積の組合せ探し		浅	1	数の性質 後半	107		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	2	最大公約数の発見		浅	1	数の性質 前半	6		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	2	LCM(最小公倍数)求め		中	1	数の性質 前半	13	Ø	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	3	同じところ付け足し		初	1	平面図形 割合無 後半	149		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	3	中心と結ぶ→角度求め		浅	2	平面図形 割合無	271		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	3	円とおうぎ形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	67		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	3	円周と弧の長さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	66		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	3	全体から引く		浅	1	平面図形 割合無 後半	142		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム	対応するコベツバ教材								
塾テ	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 <b>◎</b> =あり	URL	記録欄	特訓に挑戦
4	冬	3	正方形=対角線×対角線÷2		浅	1	平面図形 割合無 前半	57		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	4	隣りが多い場所から決める		初	1	場合の数 後半	131		click		<u>コベツバくん</u>
4	冬	4	組み合わせ(Cの利用)		初	1	場合の数 前半	43		click		<u>コベツバくん</u>
4	冬	4	和→組合せ→並べる		初	1	場合の数 前半	42		click		<u>コベツバくん</u>
4	冬	4	組合せ探し		初	1	場合の数 前半	41		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	4	イチイチ問題		浅	1	場合の数 前半	45	<b>©</b>	click		<u>コベツバくん</u>
4	冬	4	順列		浅	1	場合の数 前半	40		click		<u>コベツバくん</u>
4	冬	5	柱体の表面積		初	1	立体図形 前半	72		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	5	平均の策		初	1	立体図形 後半	156		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	5	スリーバイツー		浅	1	立体図形 前半	73		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	5	柱体の性質		浅	1	立体図形 前半	70		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	5	柱体の体積		浅	1	立体図形 前半	71		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	6	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		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	6	GCM/LCMからの逆算		浅	1	数の性質 前半	17		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	6	台形ペケポンの等積変形		浅	2	平面図形 割合無	268		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	6	柱体の表面積		浅	1	立体図形 前半	72		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	6	隣りが多い場所から決める		浅	1	場合の数 後半	131		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	6	和→組合せ→並べる		浅	1	場合の数 前半	42		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	6	組合せ探し		浅	1	場合の数 前半	41		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	6	円とおうぎ形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	67		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	6	三角形の底辺と高さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	53		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	6	ひし形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	55		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	冬	6	台形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	56		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



SAPIX カリキュラム							対応するコベツバ教材						
塾テ	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	特訓に挑戦	
4	冬	6	円周と弧の長さ		浅	1	平面図形 割合無 前半	66		click		<u>コベツバくん</u>	
4	冬	6	柱体の体積		浅	1	立体図形 前半	71		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	冬	6	周の延長解法		浅	1	平面図形 割合無 前半	60		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	冬	6	平行四辺形の底辺と高さ		中	1	平面図形 割合無 前半	54		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	34	水入れ		初	1	水問題・水グラフ 前半	84		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	34	km/時⇄m/秒の変換		浅	1	速さ 前半	78		click		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	34	速さの基本		浅	1	速さ 前半	77		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	34	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		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	34	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		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	34	石入れ		浅	1	水問題・水グラフ 前半	85	ø	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	34	柱体の体積		中	1	立体図形 前半	71		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	34	等差数列		中	1	規則性前半	36		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	35	相関表		初	1	文章題 割合無 前半	35		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	35	得点表		初	1	文章題 割合無 後半	113		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	35	弁償のつるかめ		浅	1	文章題 割合無 前半	27		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	35	3つの消去算		浅	2	文章題 割合無	262		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	35	つるかめ算(面積図)		浅	1	文章題 割合無 前半	26		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	35	過不足算		浅	1	文章題 割合無 前半	34	<b>©</b>	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	35	2つの消去算		浅	1	文章題 割合無 前半	31		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	35	代入の消去算		浅	1	文章題 割合無 前半	32		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	35	平均×個数=合計		浅	1	文章題 割合無 後半	112		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	35	→と×で表現		浅	2	文章題 割合有 前半	180		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	
4	平常	35	3つの和差算		浅	1	文章題 割合無 前半	25		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>	

2025.11.18

経験量が初・浅のポイントを優先して 学習しよう!



			SAPIX カリキュラム									
塾テ	塾テキストNo.		・ 登場するポイント		経験量	グレード	分野	Po.	難関の型 <b>◎</b> =あり	URL	記録欄	特訓に挑戦
4	平常	35	2つの和差算		中	1	文章題 割合無 前半	24		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	中心と結ぶ		初	1	平面図形 割合無 後半	139		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	等積移動		初	1	平面図形 割合無 後半	152		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	ブーメラン		浅	1	平面図形 割合無 後半	135		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	角度の和の利用		浅	1	平面図形 割合無 後半	137		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	等積変形		浅	1	平面図形 割合無 後半	150	Ø	<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	平行線Z角		浅	1	平面図形 割合無 前半	51		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	円とおうぎ形の面積		浅	1	平面図形 割合無 前半	67		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	正方形=対角線×対角線÷2		浅	1	平面図形 割合無 前半	57		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	三角形の底辺と高さ		中	1	平面図形 割合無 前半	53		click		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	ひし形の面積		中	1	平面図形 割合無 前半	55		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	台形の面積		中	1	平面図形 割合無 前半	56		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	平行四辺形の底辺と高さ		中	1	平面図形 割合無 前半	54		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	角度の基本		中	1	平面図形 割合無 前半	49		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	外角定理		中	1	平面図形 割合無 前半	52		<u>click</u>		<u>コベツバくん</u>
4	平常	36	30°問題	•	初	1	平面図形 割合無 後半	136		click		<u>コベツバくん</u>