

新規  
開講

特別  
イベント

人生を変える算数との出会いを

# KIWAMIフェス

夏期講習 1級分 通い放題!!



受講料

**無料**

※新規体験の生徒に限り受講料が無料。「図形の極」テキスト代ののみいただきます。

内部生も外部生も！  
小1～5 対象

図形の極とは、図形を7つの分野に分け、スパイラル形式で学習する教材です。アニメーションとARを活用することで図形の動きや成り立ちを視覚的・感覚的に掴み、頭の中に図をイメージすることで図形問題が解けるようになります。

**★Point 1**  
理解度に合わせた  
ステップアップ！

無学年・進級式だから、  
自分のペースで進められる！

**★Point 2**

アニメーションが  
わかりやすい！

**★Point 3**

アニメ × アプリ × テキスト  
で 意味を理解  
で 演習  
で アウトプット  
で  
しっかり定着！

全22回  
通い放題!!

期間中なら何度受講しても

**OK!**

対応することが出来る  
図形問題に、早くから  
みんながニガテ...とする  
中学受験に必要な

■ 夏期講習開講スケジュール (7/22 ~ 8/26)

日	月	火	水	木	金	土
7/19	7/20	7/21	7/22	7/23	7/24	7/25
			夏期講習開始		①	
7/26	7/27	7/28	7/29	7/30	7/31	8/1
				②	③	④
8/2	8/3	8/4	8/5	8/6	8/7	8/8
					⑤	⑥
8/9	8/10	8/11	8/12	8/13	8/14	8/15
					⑦	⑧
8/16	8/17	8/18	8/19	8/20	8/21	8/22
				⑨	⑩	⑪
8/23	8/24	8/25	8/26	8/27	8/28	8/29
			夏期講習終了			

【授業時間 (2コマ)】 15:55 ~ 16:45 / 16:55 ~ 17:45

大木スクール  
でてこい、未来のリーダーたち。  
四谷大塚 NET  
広大附属前校

〒734-0015 広島市南区宇品御幸1丁目17-5  
☎082-252-2343  
【受付時間】 14:30 ~ 22:00

問い合わせ内容の中の  
【玉井式 図形の極】に  
チェックを入れて  
お申し込みください。



お申込はこちら

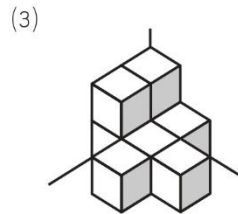
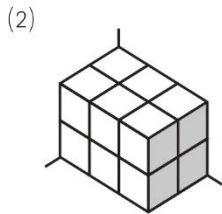
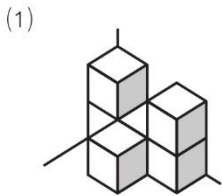


キワミ エーエープラス  
KIWAMI AAA+®

# 小学生の図形の極

## ちよこっと 図形の極チャレンジ

**1** つみ木をつんで、色々な形を作りました。それぞれの形はつみ木をいくつ使っていますか。

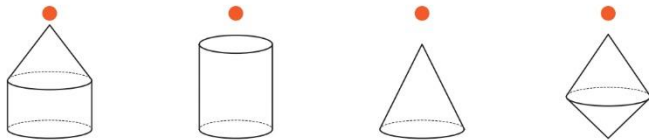
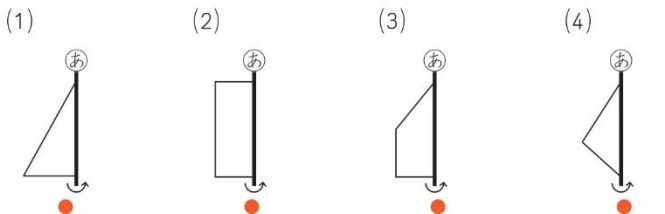


ヒント



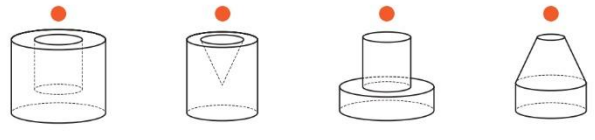
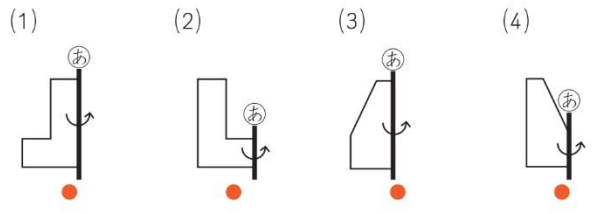
**2** 下の図の(1)~(4)の平面の(平らな)紙を、直線あを動かさずに、あの周りを矢印の方向に1回転させると、立体(厚みのある形)ができます。平面の紙と立体の組み合わせの正しいものを線で結びなさい。

ヒント



**3** ②と同じようにやってみよう!

ヒント



中学校・高校・社会に出ても役立つ **イメージする力** が身につく!



キワミ エーエープラス  
KIWAMI AAA+®

# 小学生の図形の極

全国の学習塾やオンラインでも  
受講できるよ!

図形の極

検索

