

笑顔を描く夏。

夏休み前に1歩
「合格」に近づける



お申し込みはこちら



オンライン 開邦中×球陽中プレゼミ

7月9日(水)・7月16日(水)

19時00分～20時30分(90分)

対象 小学6年生

費用 2,530円(税込)

※受講料1,980円(税込)
テキスト代550円(税込)

※2回分の費用です。後日案内する指定口座にお振込みください。振込手数料はご負担ください。

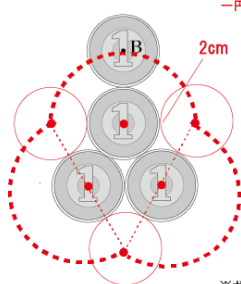
合格はGの法則で

Goal から逆算
Gap を埋める
Grit やり抜く力

どんな内容をするの？

- (2) 図5において、一円玉Bの中心が動いた長さを求めなさい。
円周率は3.14、一円玉の半径は1cmとします。

<図5>

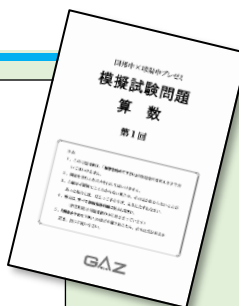


一円玉の中心を作図し、補助線を引いて求める。

$$\begin{aligned} &2\text{cm} \times 2 \times 3.14 \div 2 \times 3 \\ &= 6 \times 3.14 \\ &= 18.84 \text{ cm} \end{aligned}$$

令和7年度沖縄県立開邦中学校
学校独自検査【算数】大問6より

※ガゼットによる再現です。一部変更しています。



開邦中学の算数独自検査・
適性検査Ⅱの理系問題を
踏まえ、ガゼット独自で作
成した算数の演習問題を
実施します！

ZOOM

ミーティングアプリ
「ZOOM」をDLください。

