

【IQテストに必要なもの】印刷、または同じように書くなどしてご用意ください。

# 集計表

小学1年生	小学2年生	小学3年生	小学4年生	小学5年生	小学6年生
①②③④⑤⑥⑦⑧⑨	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨

中学1年生	中学2年生	中学3年生	高校1年生	高校2年生	
①②③④⑤⑥⑦⑧⑨	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨	

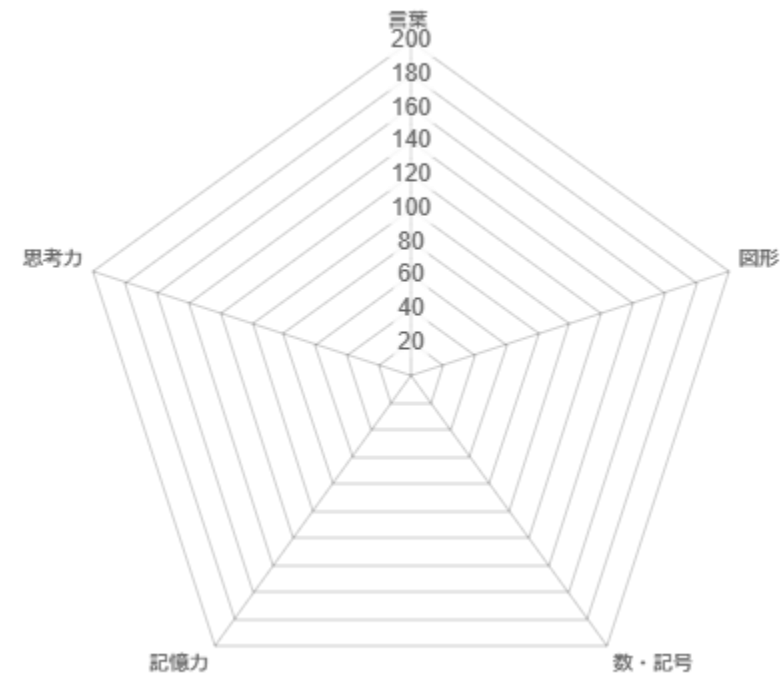
①④⑦…2点  
他………1点

$$IQ = \frac{(\text{年齢 (歳)} - 1) \times 12 + \text{点数 (点)}}{\text{子供の月齢 (ヶ月)}} \times 100 = \text{IQ}$$

【IQテストに必要なもの】

印刷、または同じように書くなどしてご用意ください。

チャート



○の数

言葉……

①～③  
(個)

図形……

④～⑥  
(個)

数・記号…

⑦～⑨  
(個)

記憶力……

①④⑦  
(個)

思考力……

②③⑤⑥⑧⑨  
(個)

$$\frac{\text{○の数 (個)}}{(\text{年齢 (歳)} - 5) \times 3} \times 100 = \text{\%}$$

$$\frac{\text{○の数 (個)}}{(\text{年齢 (歳)} - 5) \times 6} \times 100 = \text{\%}$$

【IQテストに必要なもの】

印刷、または紙に同じ数の枠を書くなどしてご用意ください。

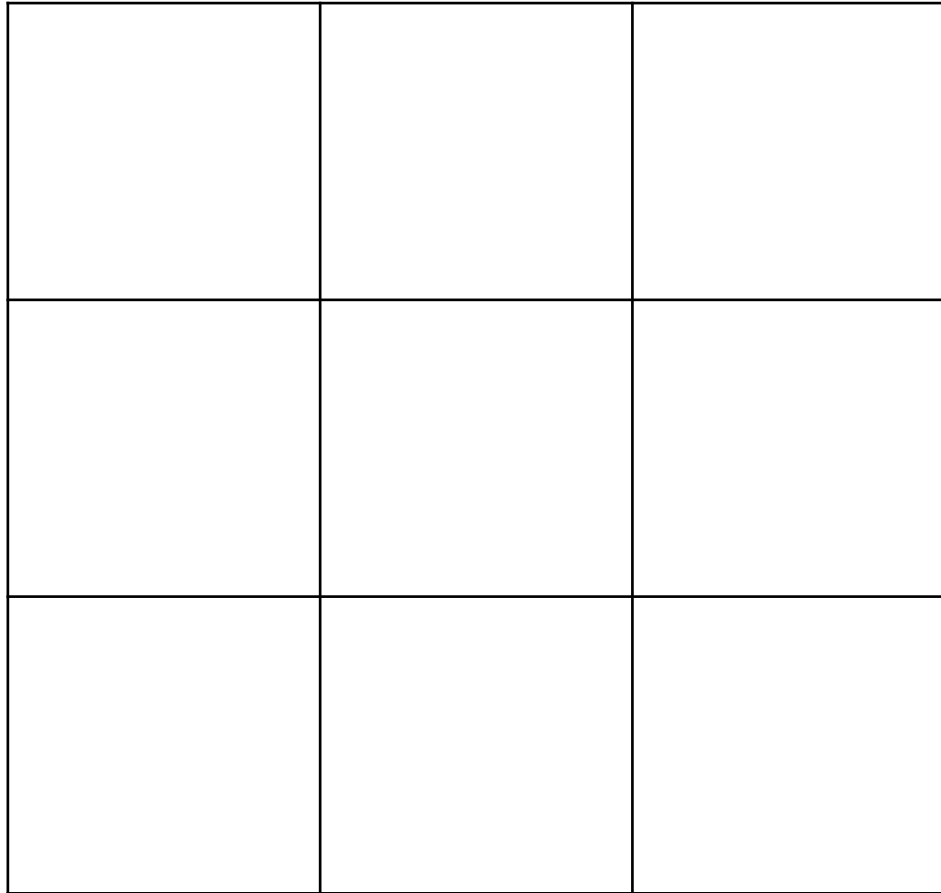


図1

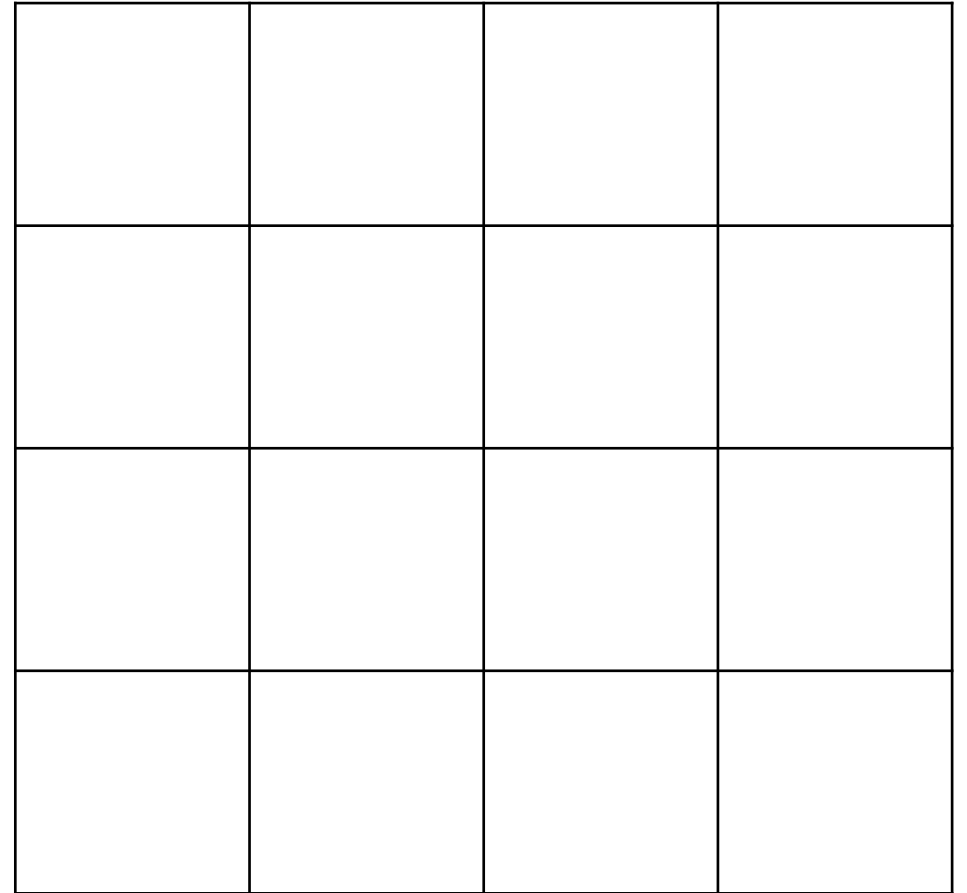


図2

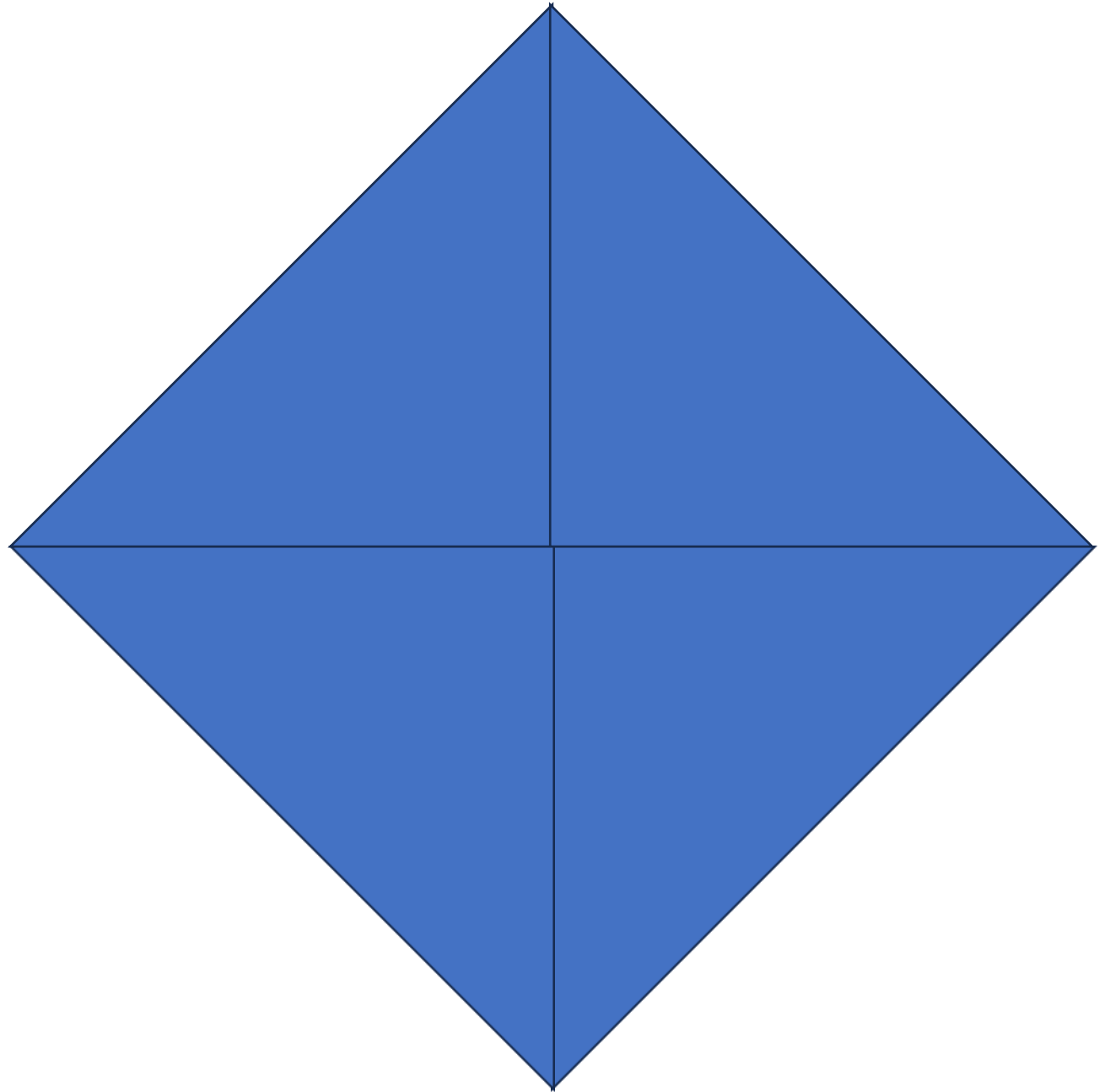
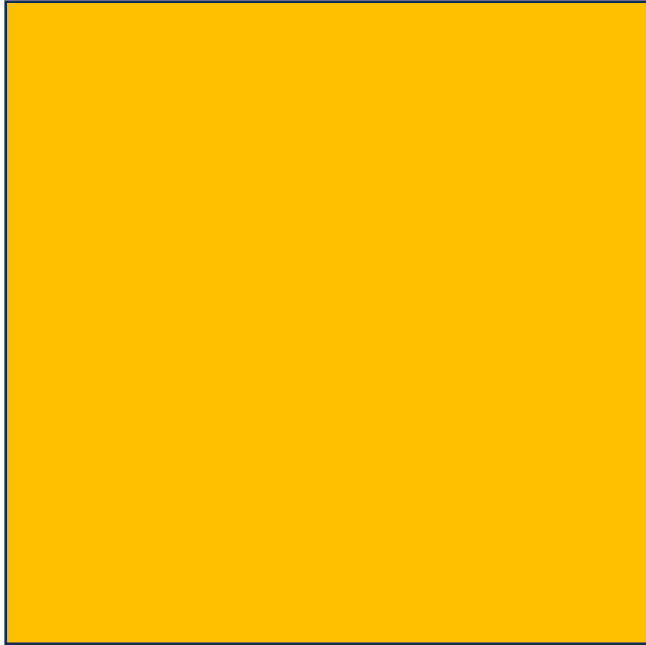
【IQテストに必要なもの】

印刷、または紙に同じ数の枠を書くなどしてご用意ください。


図3

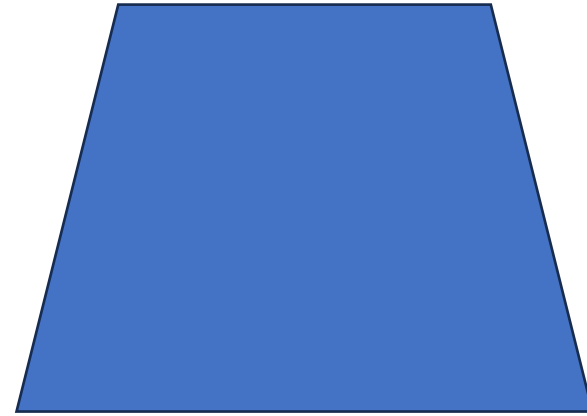
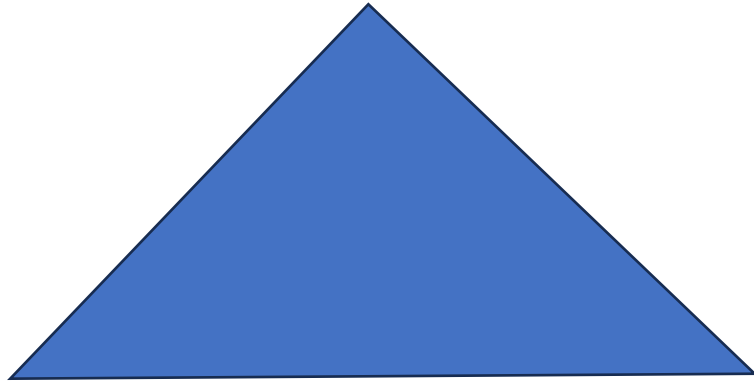
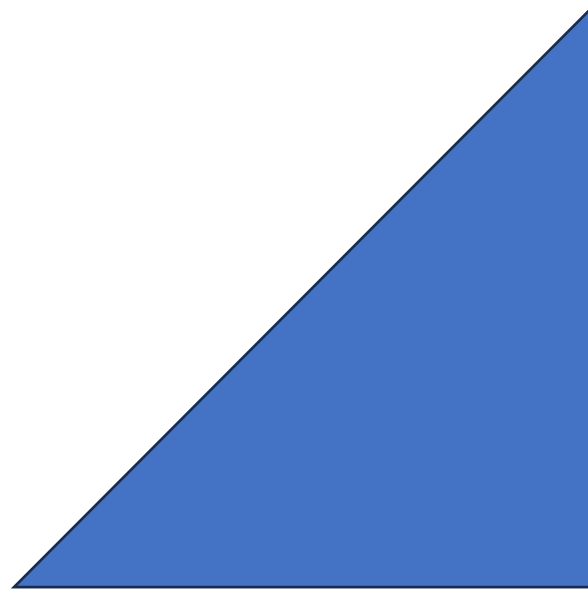
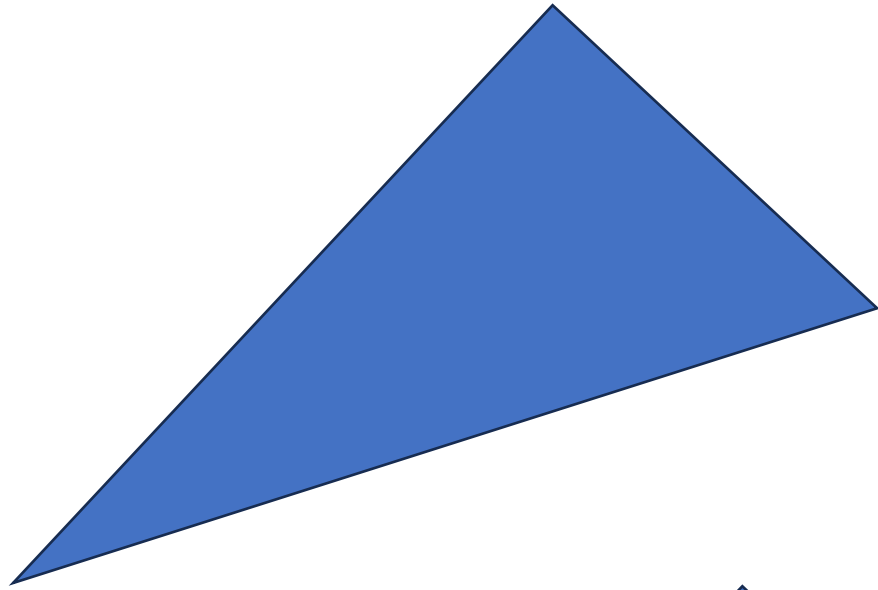
【IQテストに必要なもの】

印刷して切り取り、または折り紙などをご用意ください。

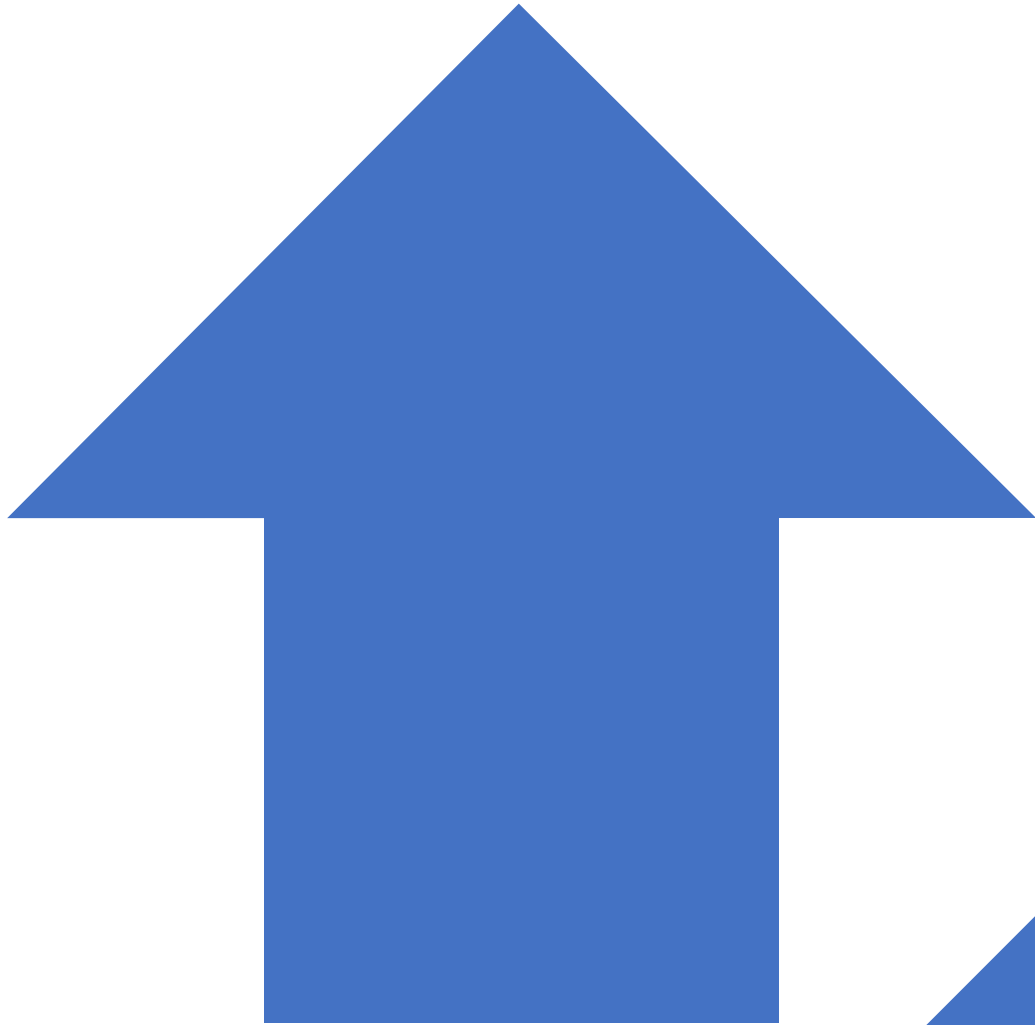




【小学1年生】

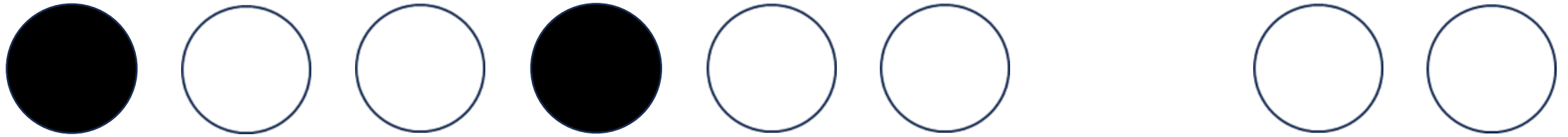


【小学1年生】

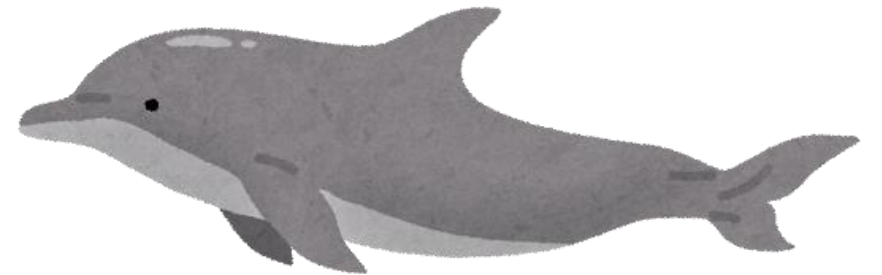




【小学1年生】



【小学2年生】



【小学2年生】

A



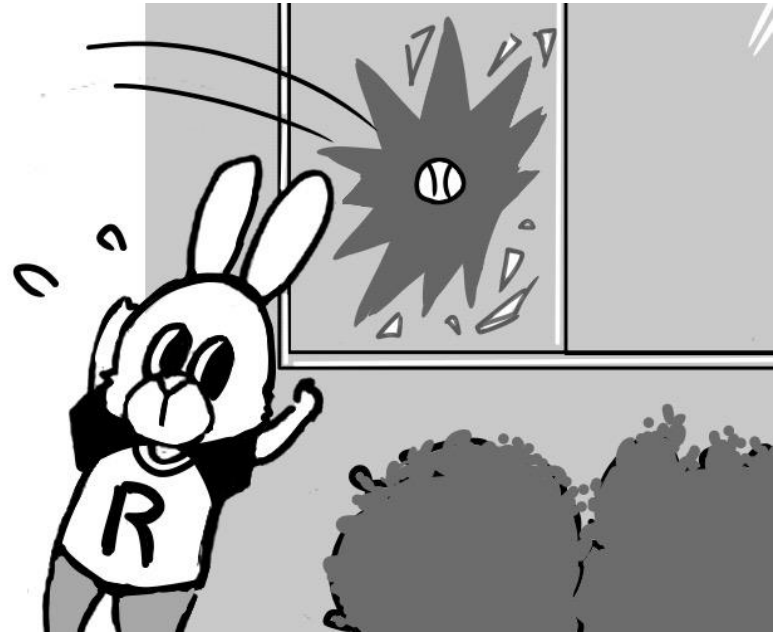
B



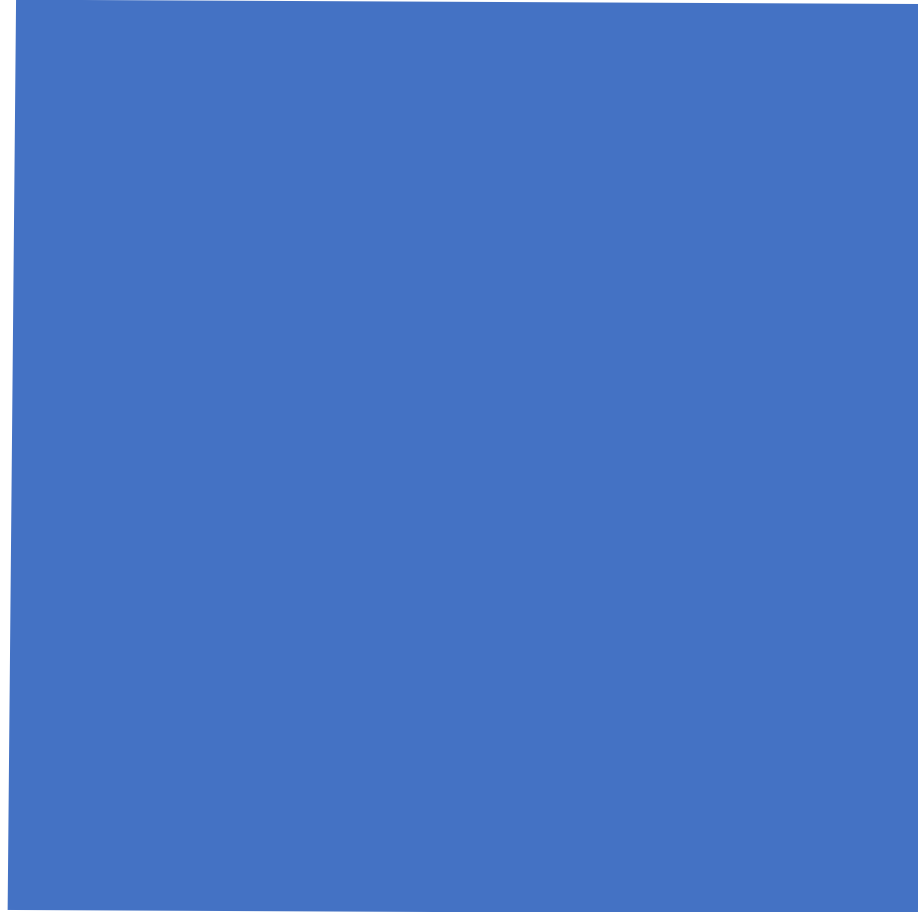
C



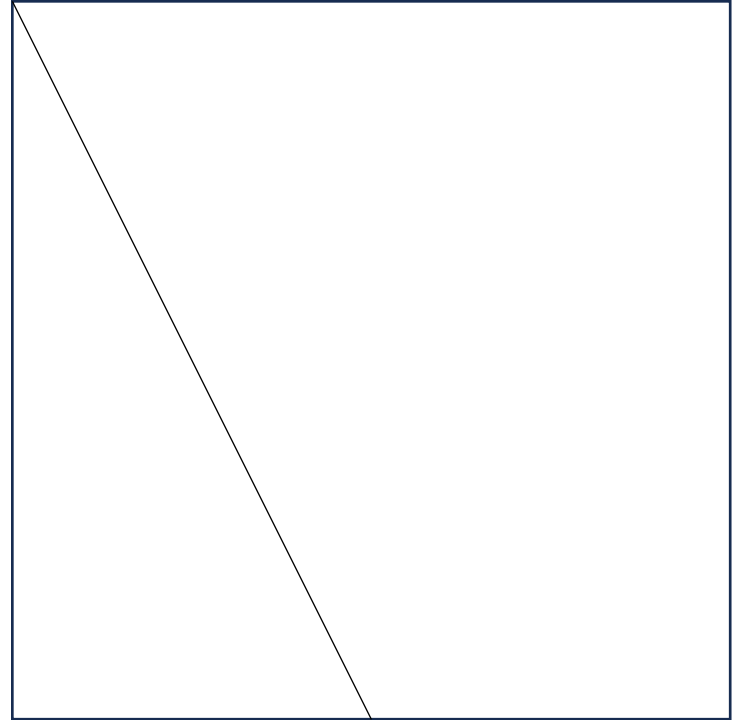
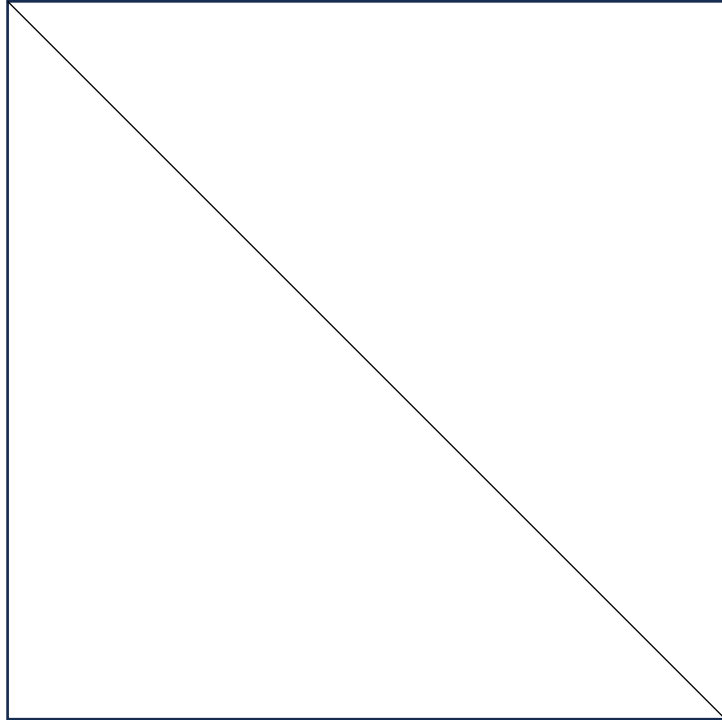
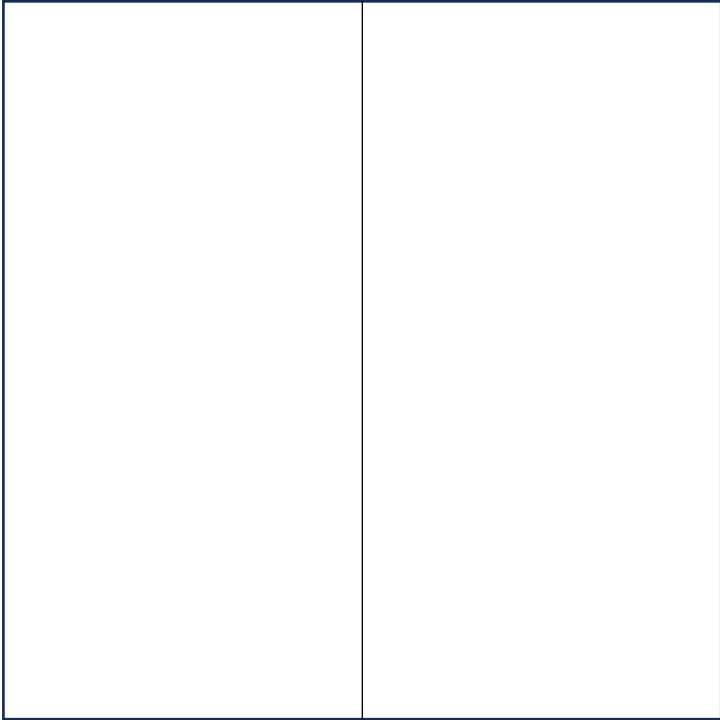
D



【小学2年生】



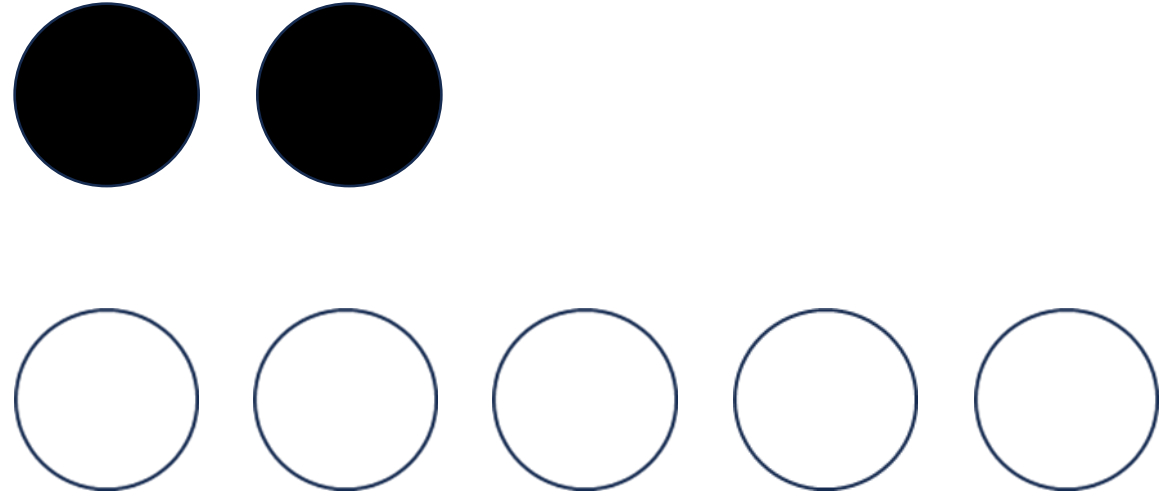
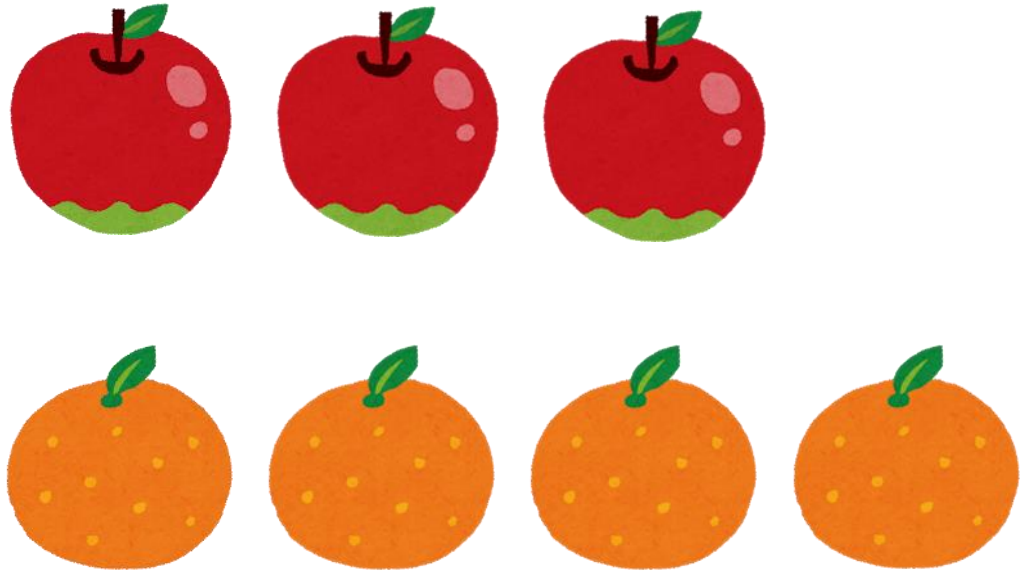
【小学2年生】



【小学2年生】

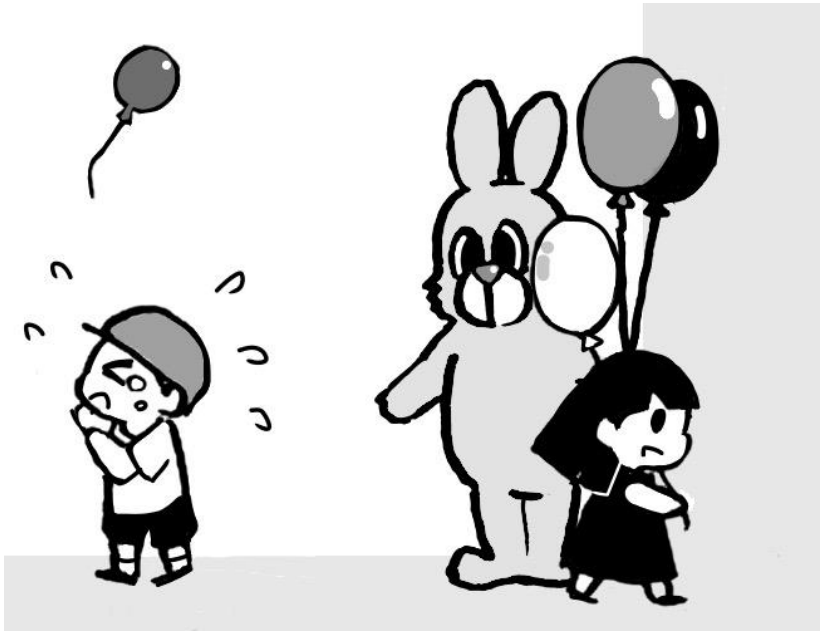


【小学2年生】

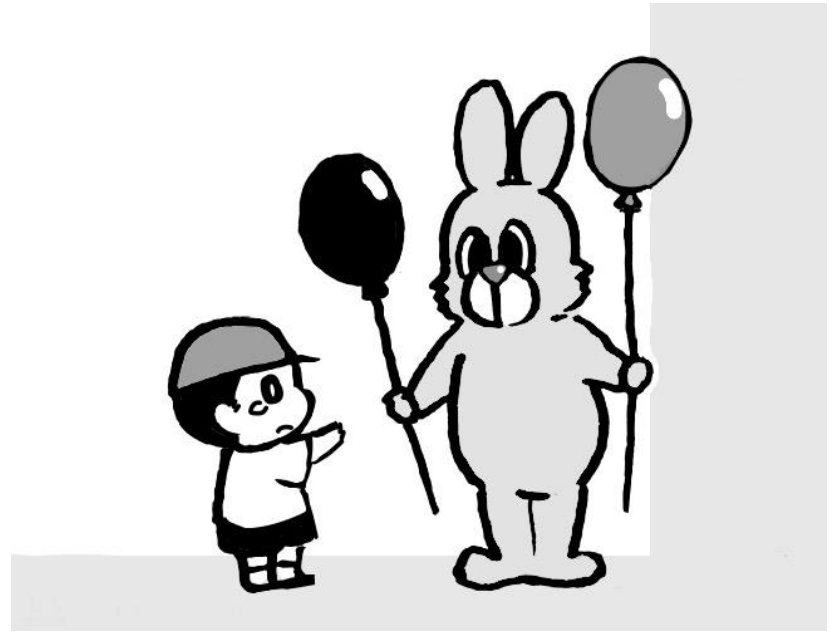


【小学3年生】

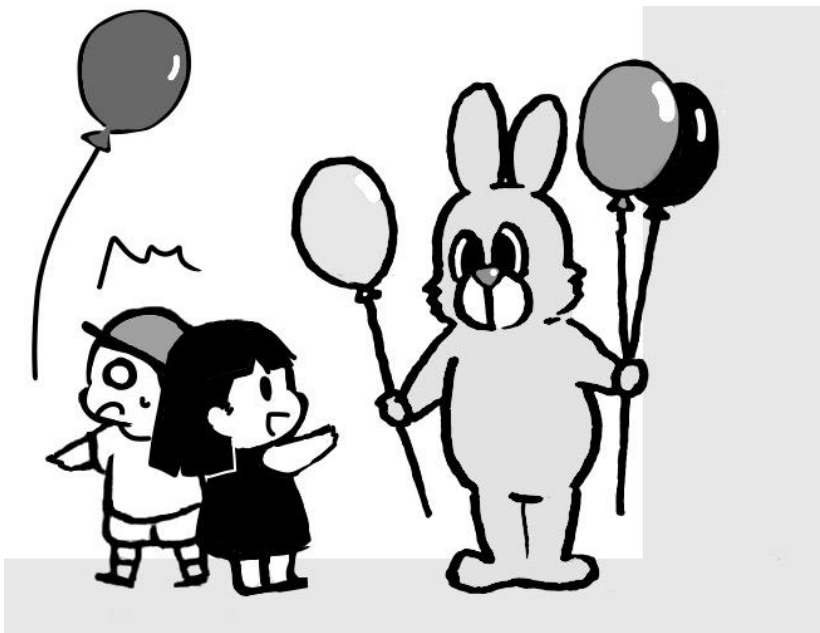
A



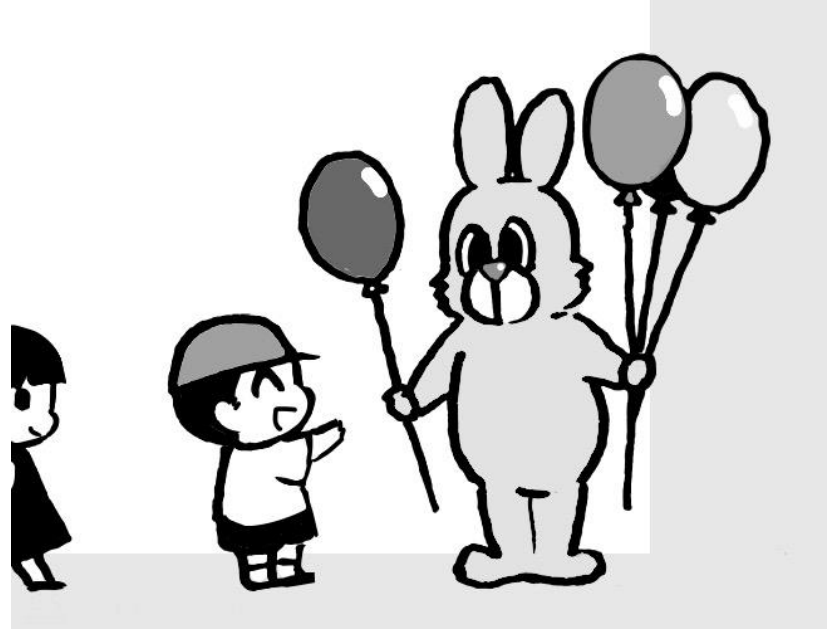
B



C

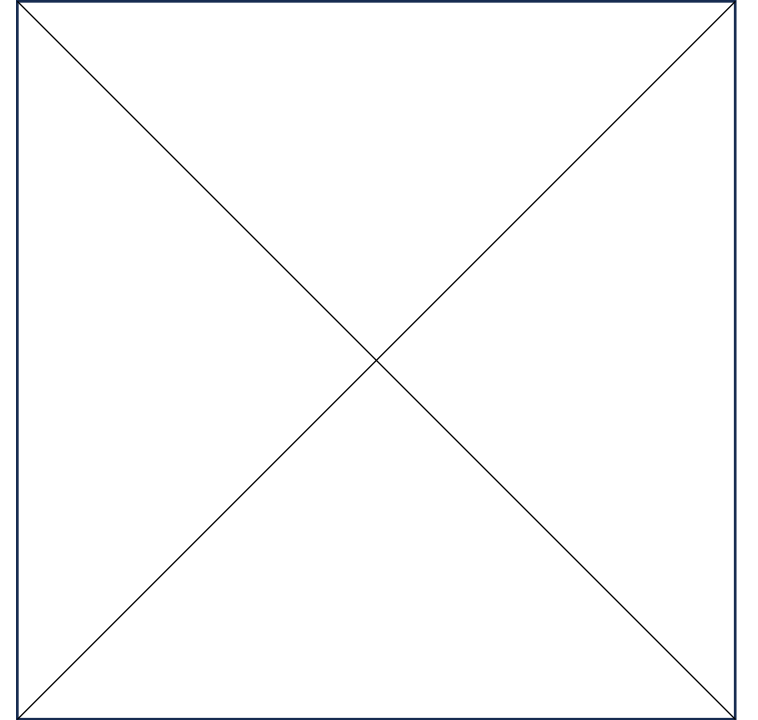
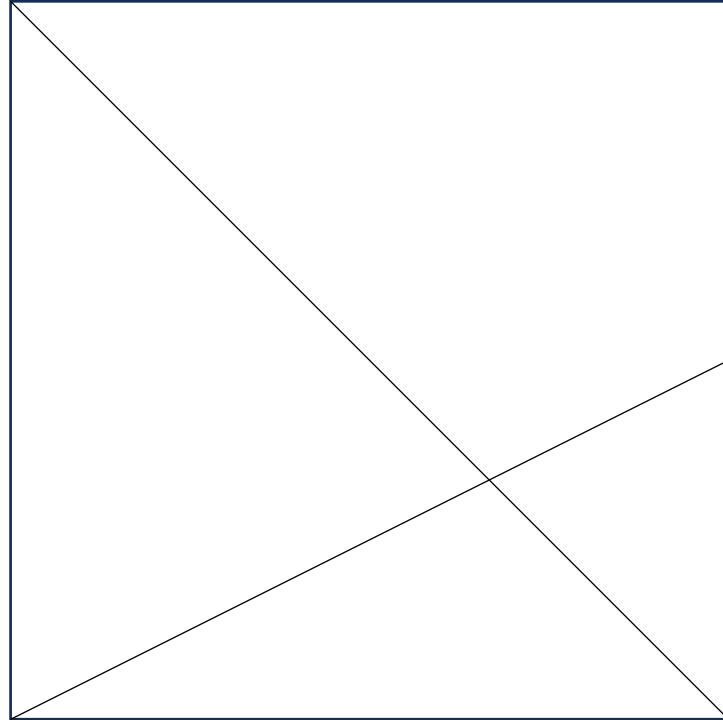
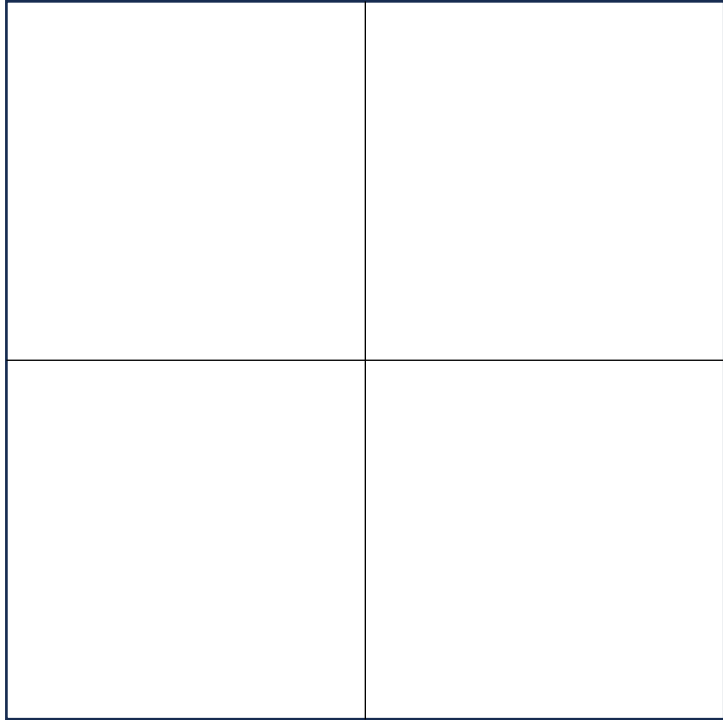


D



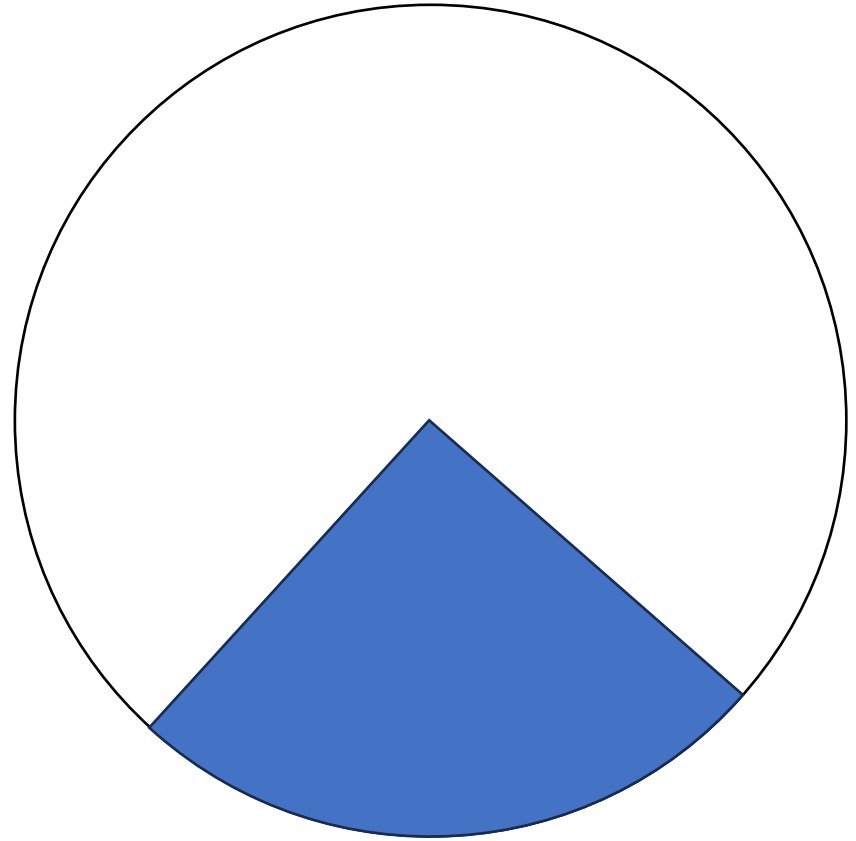
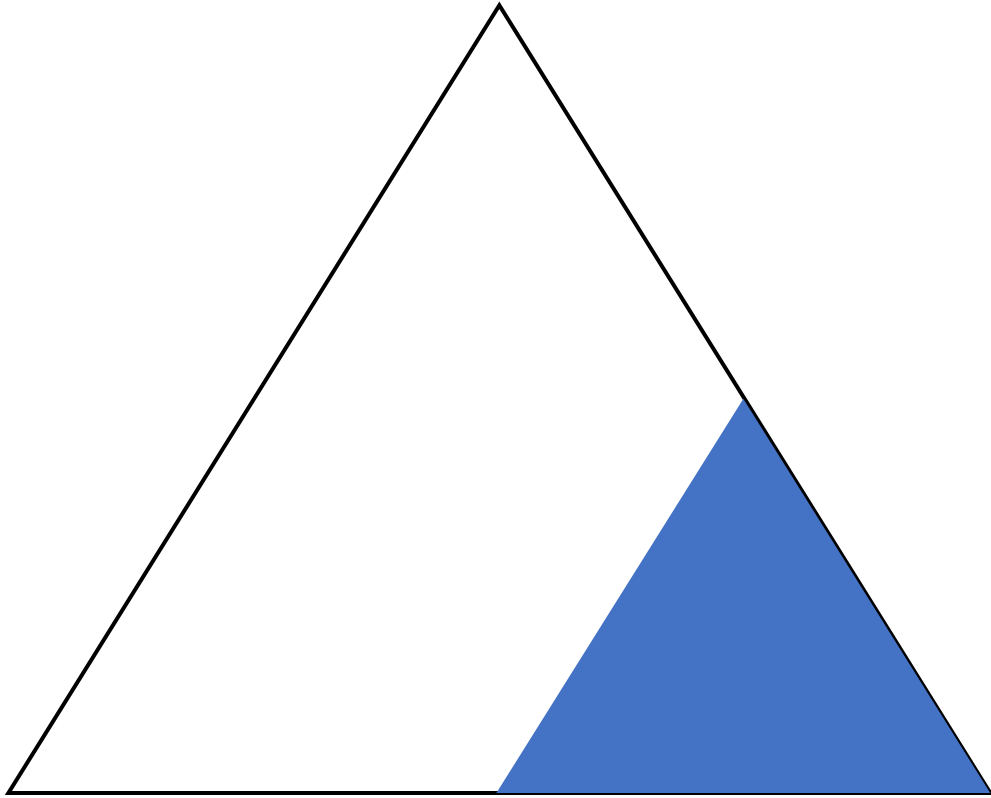


【小学3年生】

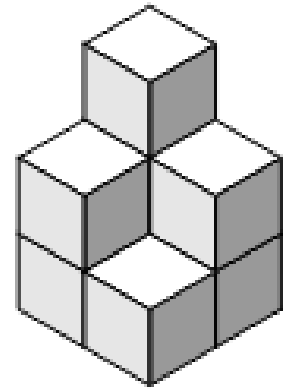
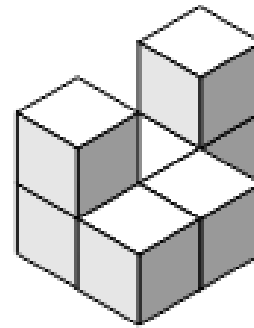
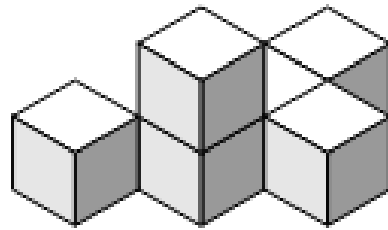
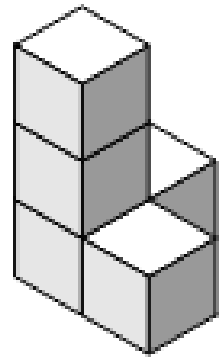
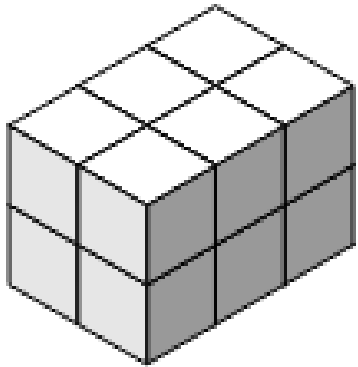
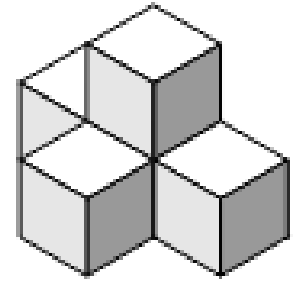
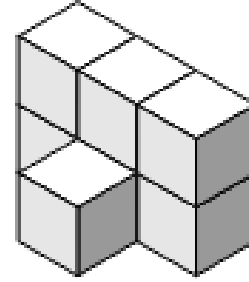
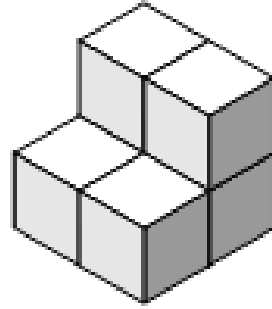
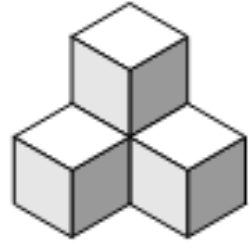
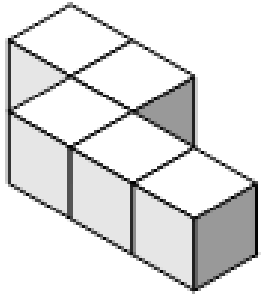


【小学3年生】





【小学4年生】



【小学4年生】

$$1 \cdot 3 \cdot 5 \cdot ( \quad ) \cdot 9$$

【小学4年生】

$$8 = \square + \square$$

【小学5年生】

ピアノ・ギター・バイオリン

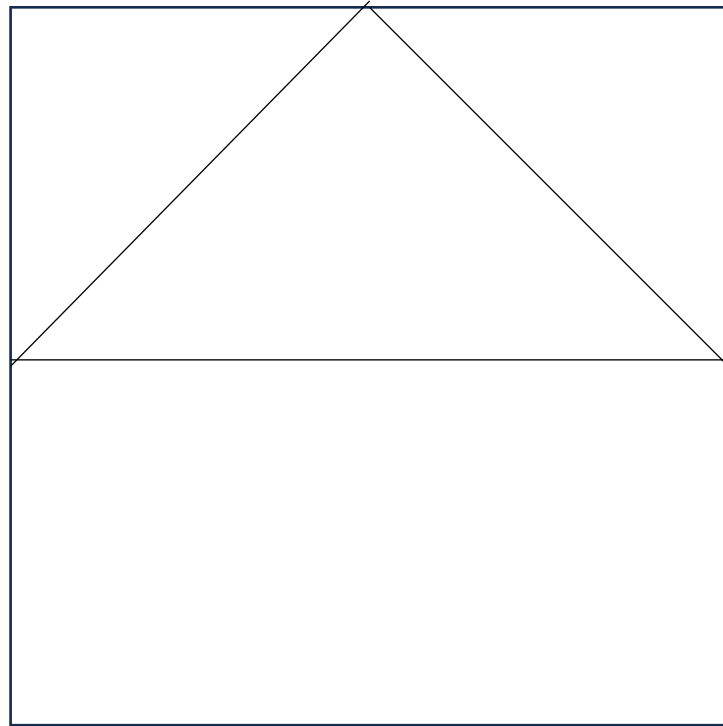
つ  
さ  ら  
え

ま  
と  ぼ  
が

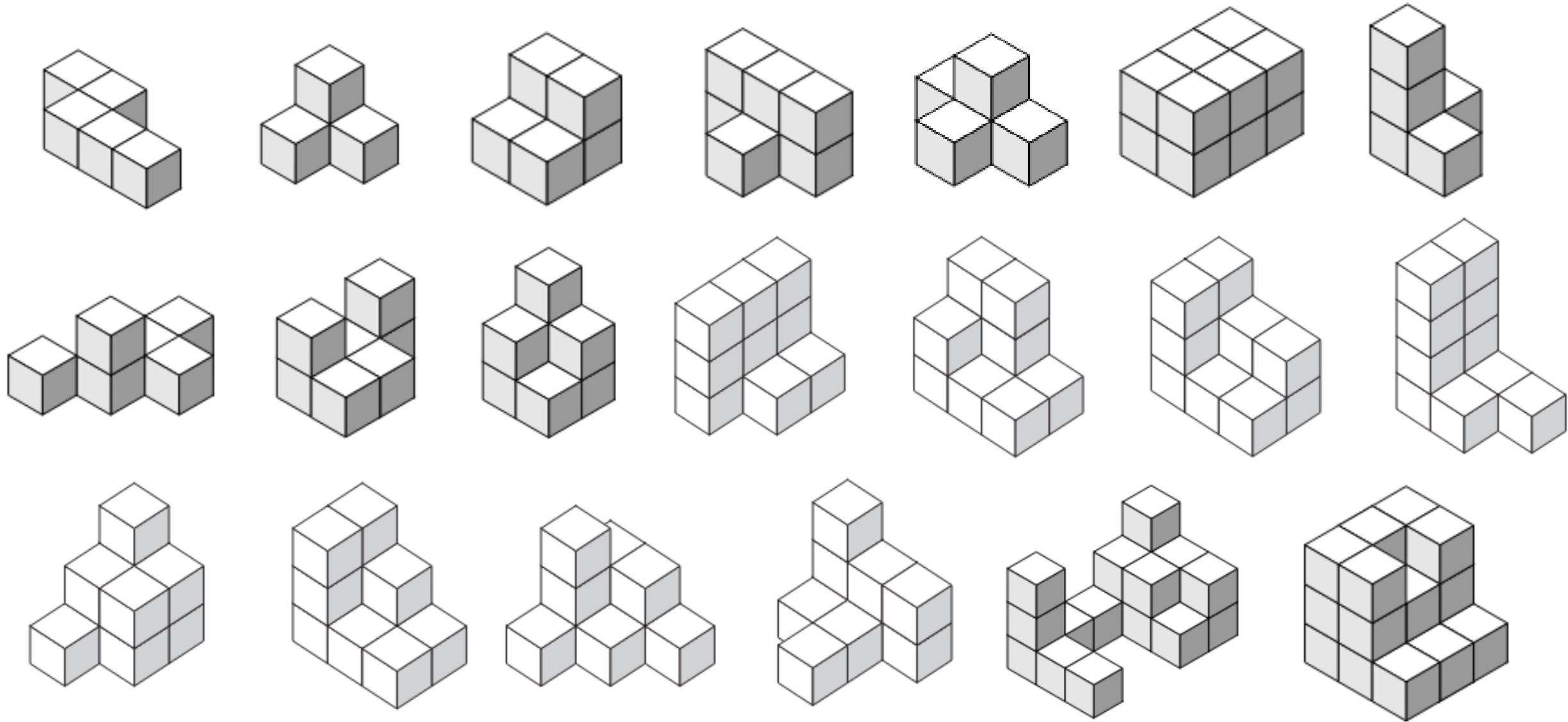
ひ  
たい     
が



【小学5年生】



【小学5年生】



【小学5年生】

$$20 \cdot 16 \cdot 12 \cdot ( \quad ) \cdot 4$$

【小学5年生】

20 · 11 · 12 · 26 · 34

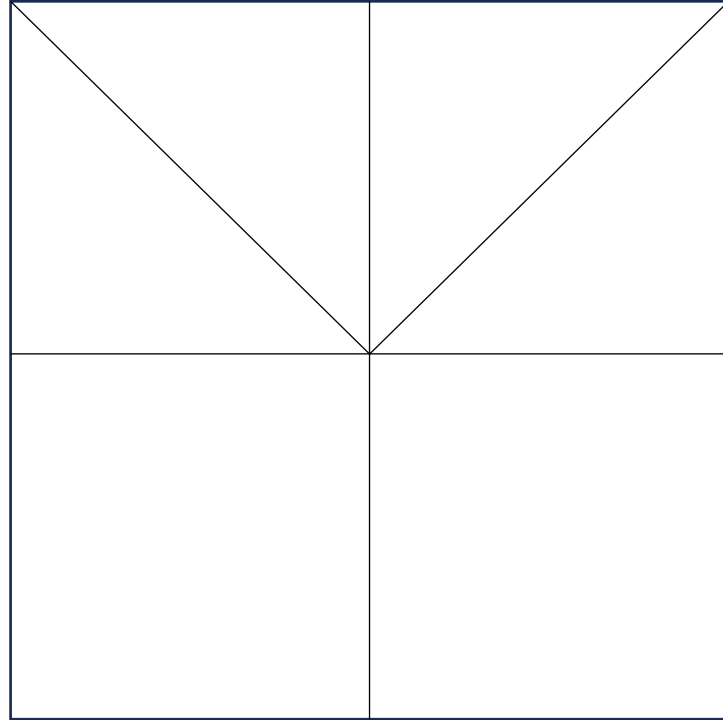
【小学6年生】

ライオン・しか・とら・チーター

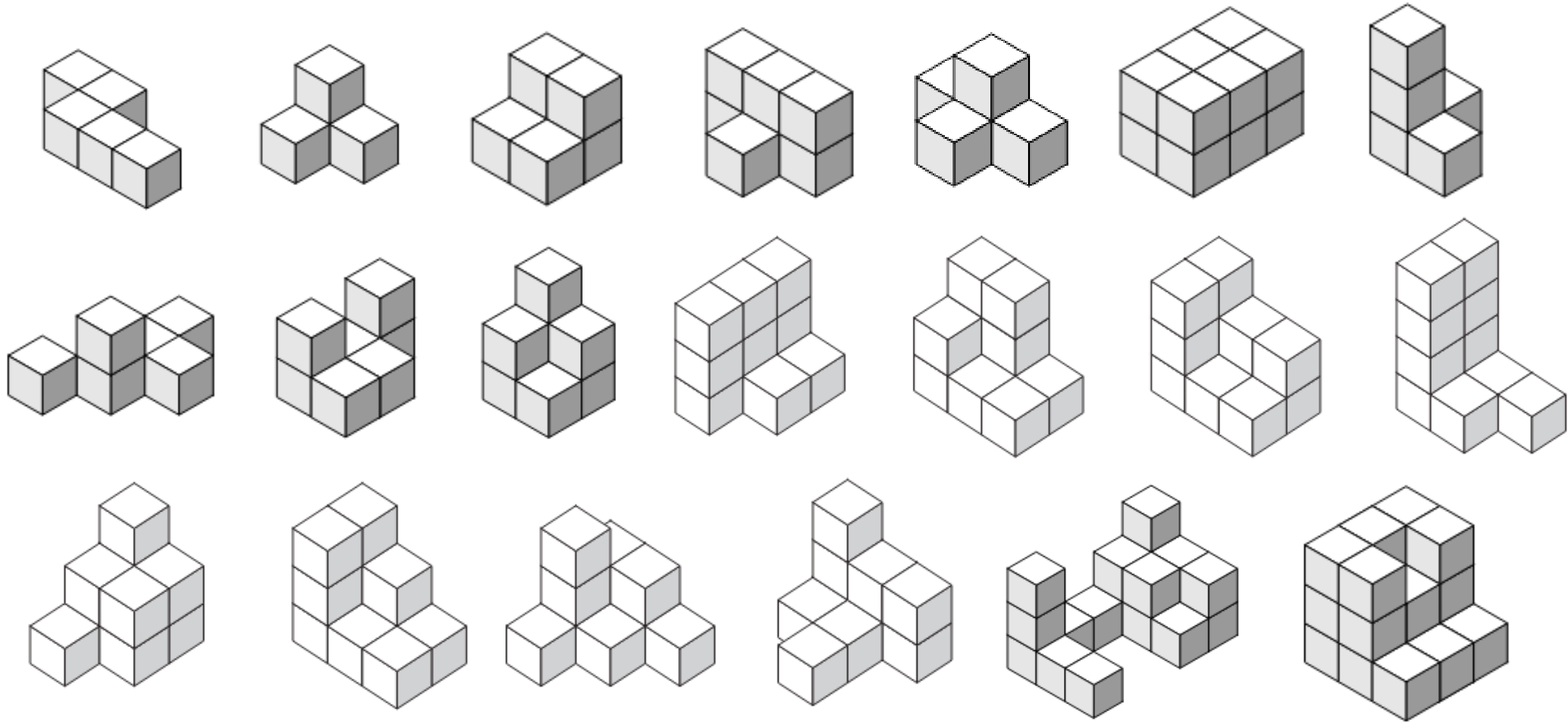
ふ じ さん  
富士山・エベレスト

あ そ さん  
阿蘇山・モンブラン

【小学6年生】



【小学6年生】





【小学5年生】

$$1 \cdot 2 \cdot 4 \cdot 8 \cdot ( \quad ) \cdot 32$$

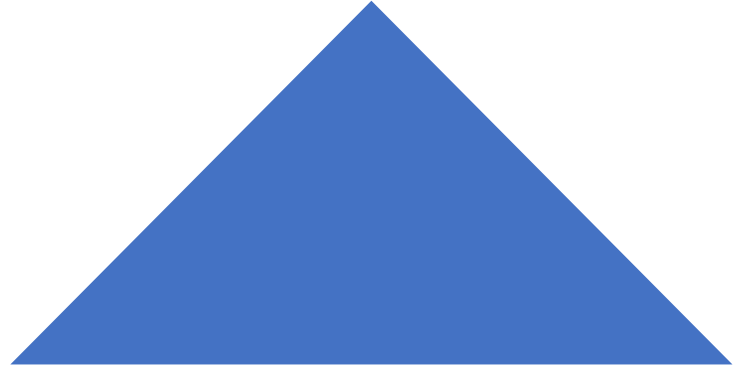
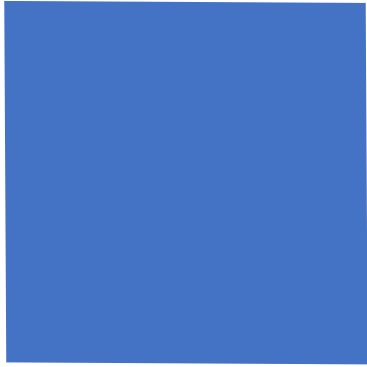
【小学6年生】

$$10 = \square + \square + \square$$

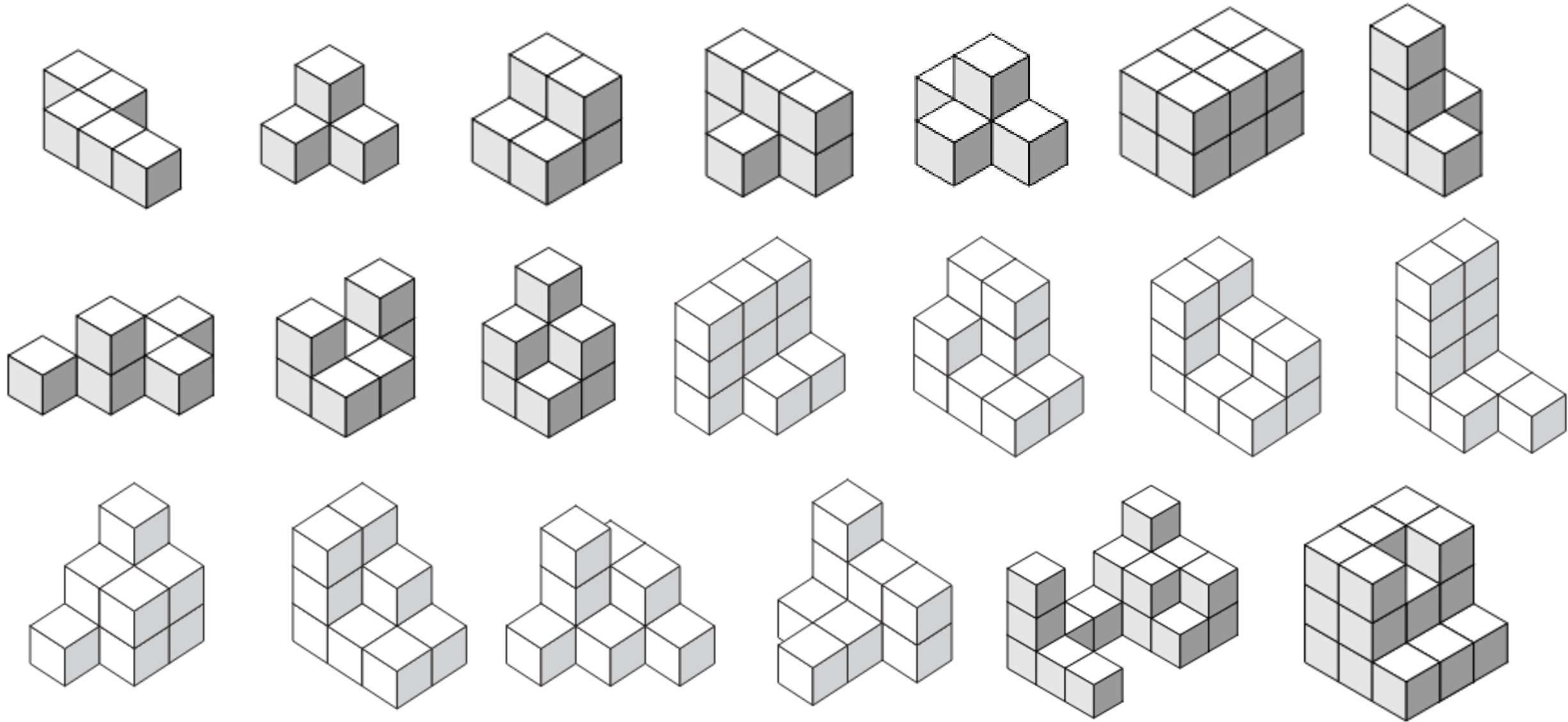
こう そう ね へん しゅう  
構 想 を 練 る ・ 編 集 す る  
どう が はい しん  
動 画 を と る ・ 配 信 す る

だいこん・なす・にんじん・かぶ

【中学1年生】



【中学1年生】



【中学1年生】

$$1 \cdot 2 \cdot 4 \cdot 7 \cdot 11 \cdot ( \quad )$$

【中学1年生】

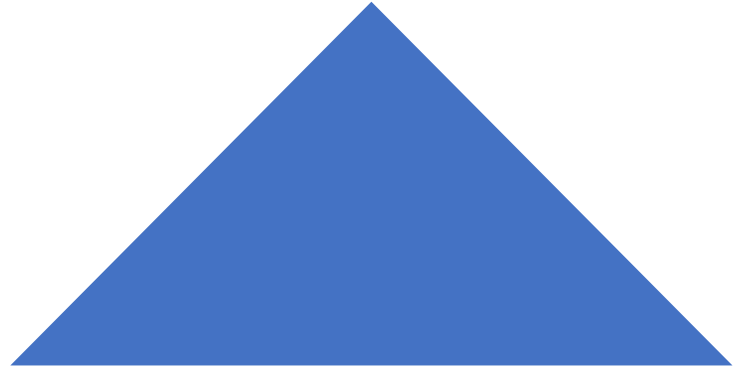
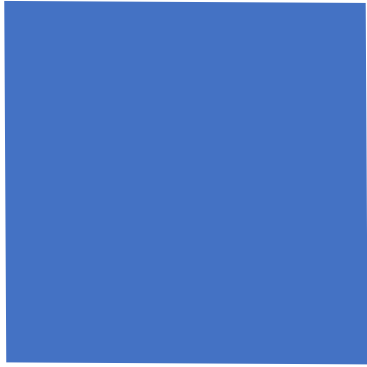
$$9 = \square + \square + \square$$



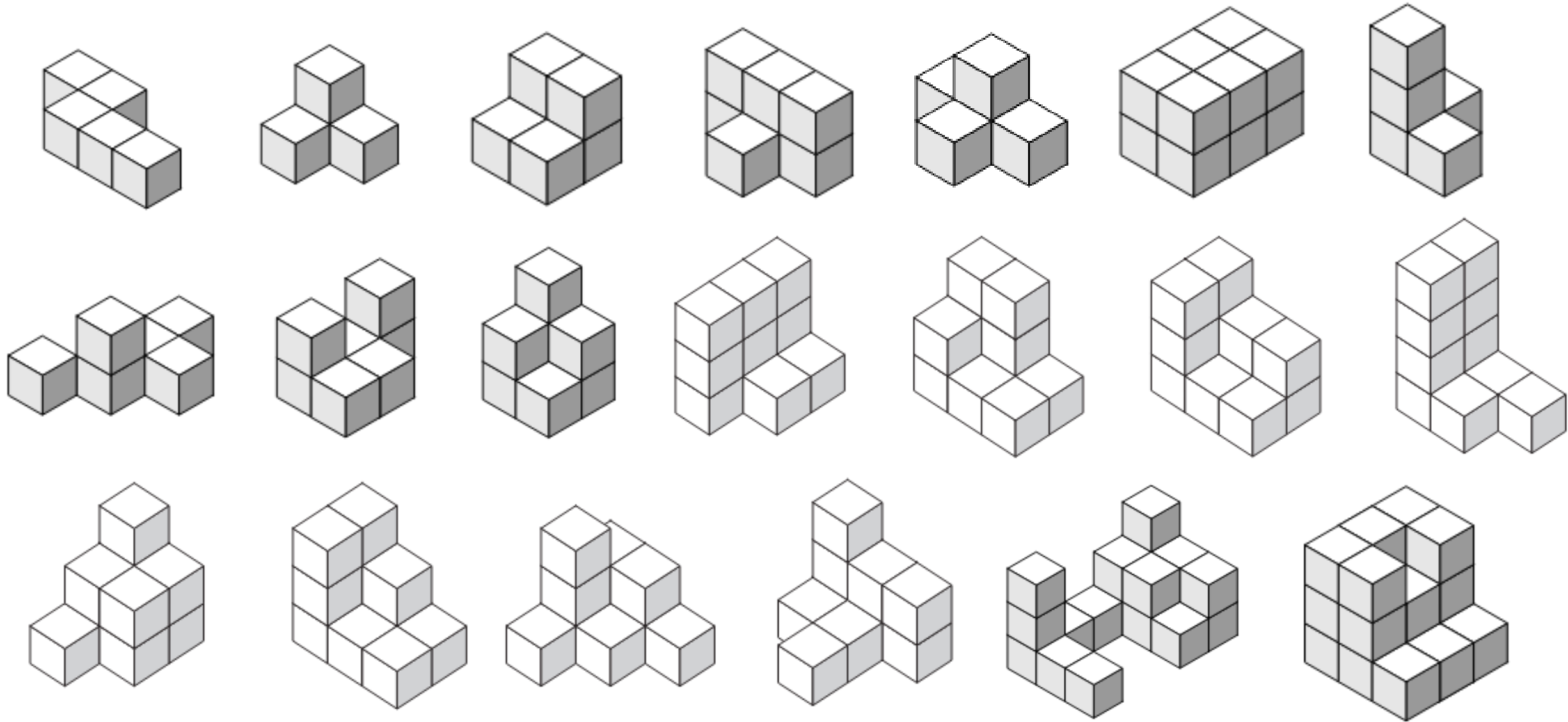
たな ばた こ ひ  
七夕・子どもの日

せつ ぶん まつ  
節分・ひな祭り

【中学2年生】



【中学2年生】



【中学2年生】

$$7 \cdot 10 \cdot 9 \cdot 12 \cdot 11 \cdot ( )$$

【中学2年生】

20・9・15・26・29

こう が かわ  
黄河・アマゾン川

しなの がわ と ね がわ  
信濃川・利根川

【中学3年生】

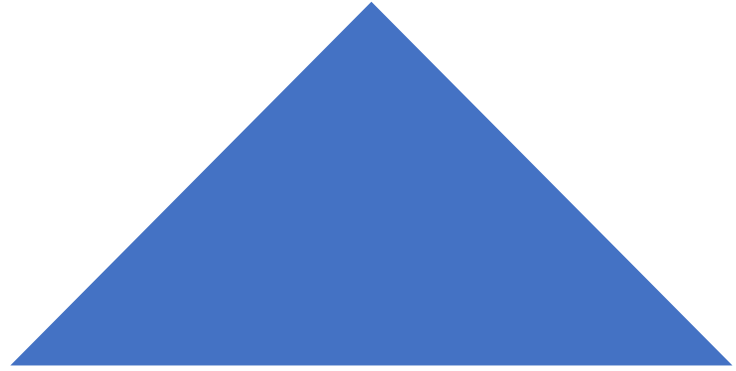
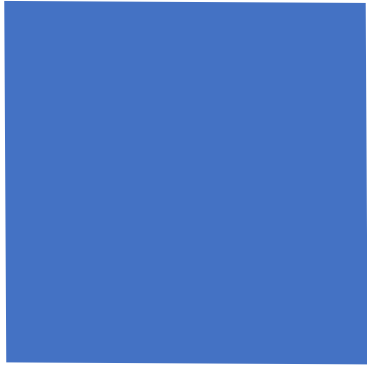
おお くま しげ のぶ さか もと りょう ま

大隈重信・坂本龍馬

なつ め そう せき さい ごう たか もり

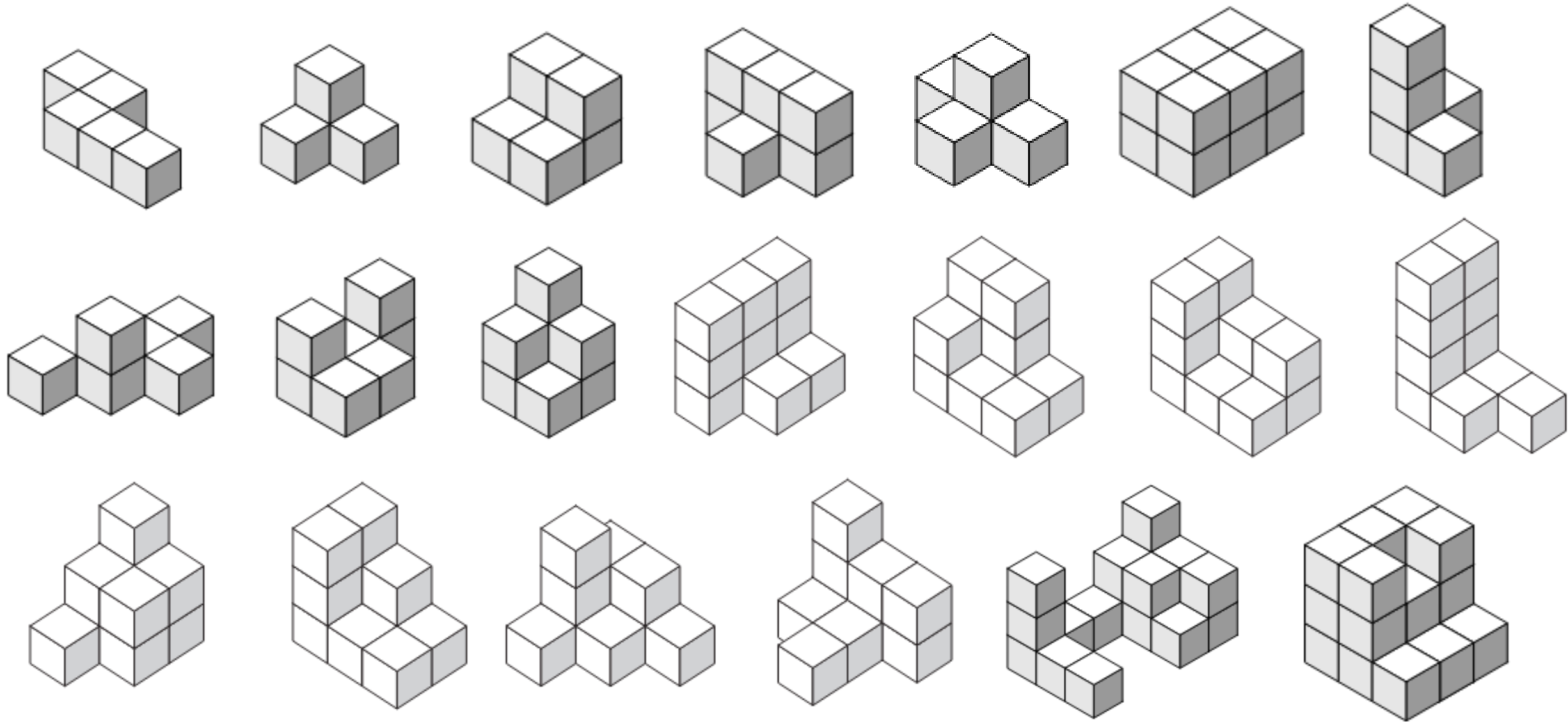
夏目漱石・西郷隆盛

【中学3年生】





【中学3年生】



【中学3年生】

$$1 \cdot 3 \cdot 9 \cdot ( \quad ) \cdot 81$$

【中学3年生】

$$12 \cdot 14 \cdot 35 \cdot 49 \cdot 63$$

【高校1年生】

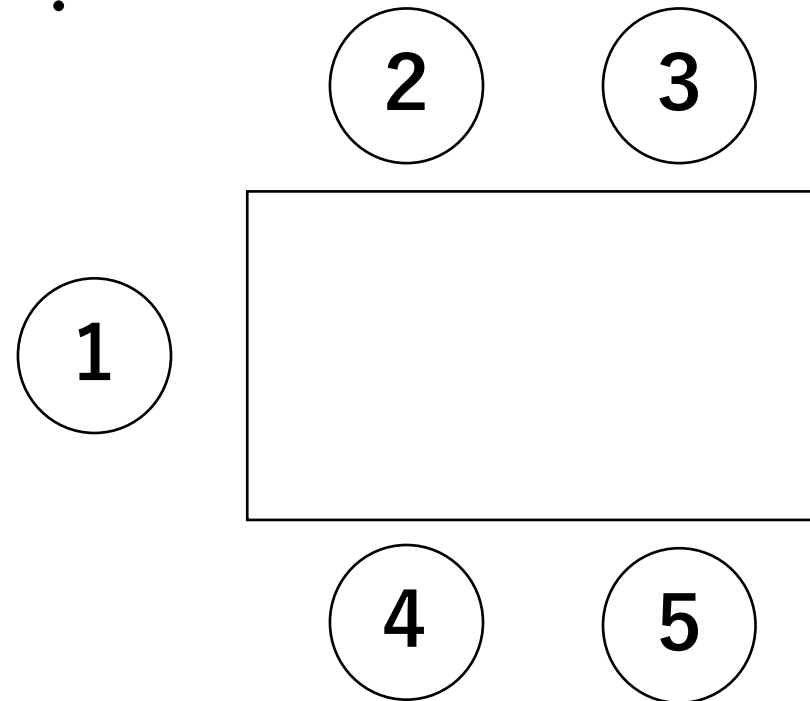
説明:

ABCDEの5人が長机に座っている。

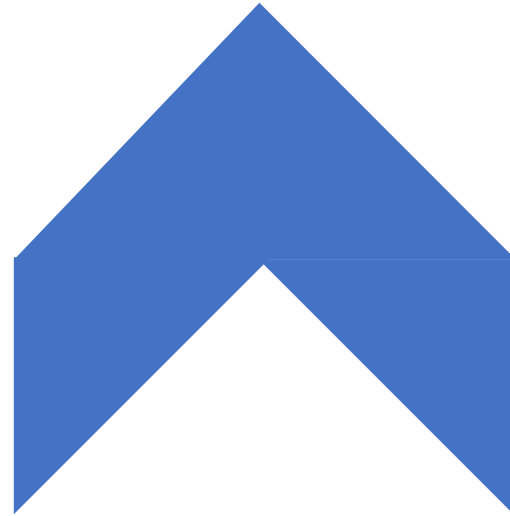
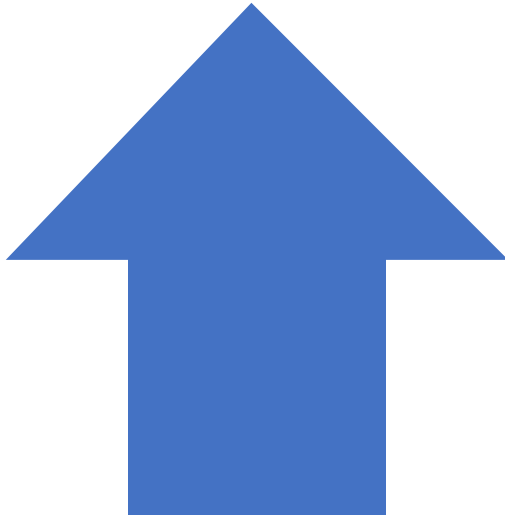
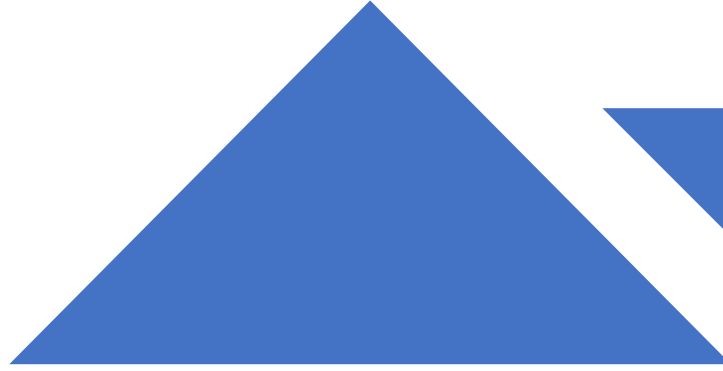
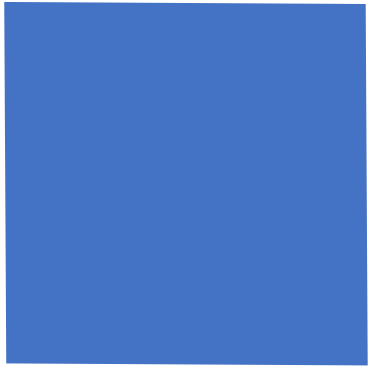
Aの前はEが、BのとなりはEが座っている。

Cの近くにはBがいて、Cの向かって左側にいる。

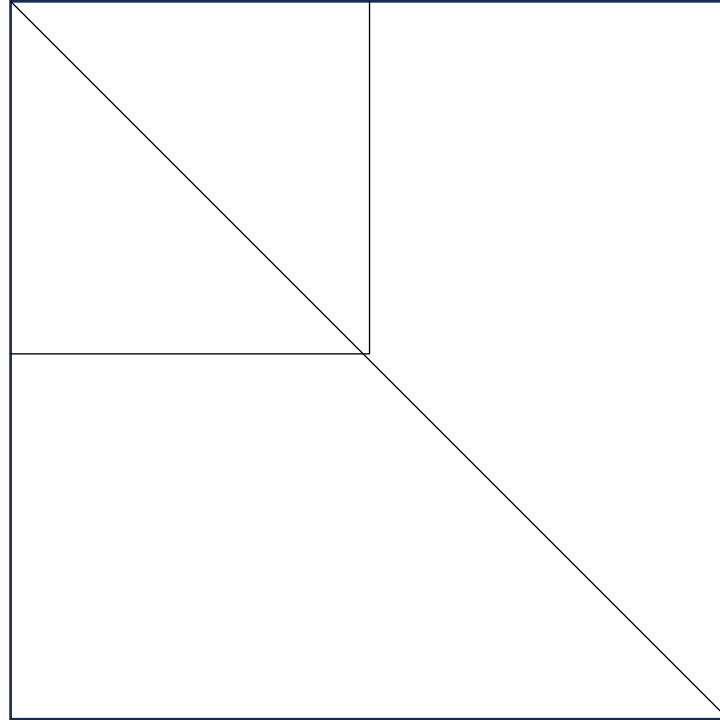
この時の席は？



【高校1年生】



【高校1年生】



【高校1年生】

$$1 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 6 \cdot 5 \cdot 15 \cdot ( \quad )$$

【高校1年生】

27 · 81 · 61 · 45 · 63



【高校2年生】

説明:

ABCDE5人がマラソン大会に参加した。

A:「わたしは4位ではありませんでした。」

B:「ぼくはAより後にゴールしました。」

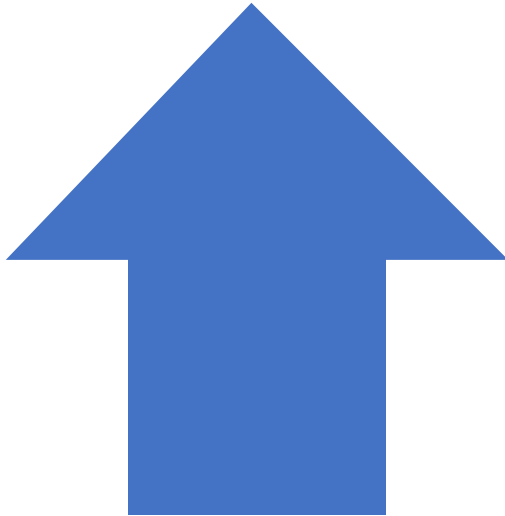
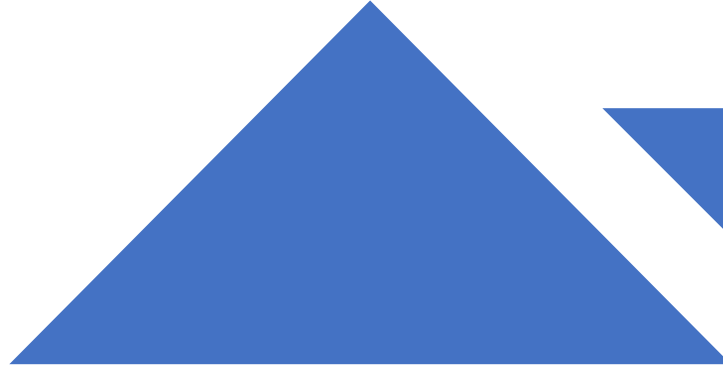
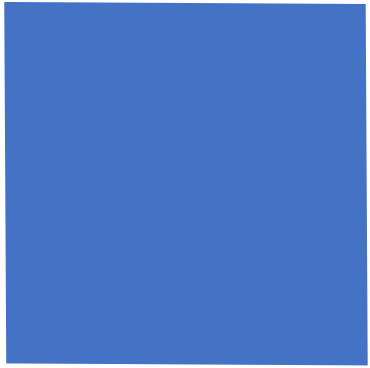
C:「ぼくは4位ではありませんでした。」

D:「わたしはAより早くゴールしました。」

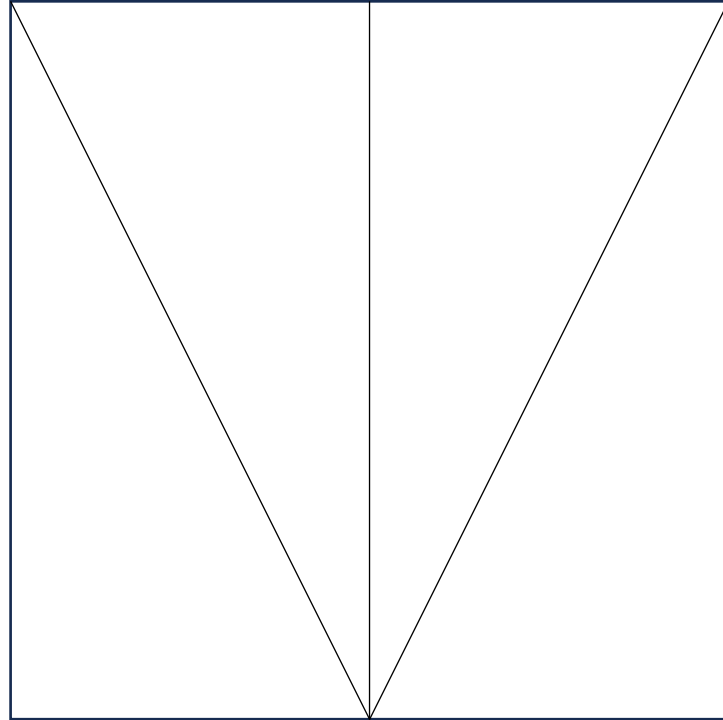
E:「ぼくはCのすぐ後にゴールしました。」

この時の順位は？

【高校2年生】



【高校2年生】



【高校2年生】

$$3 \cdot 5 \cdot 9 \cdot 17 \cdot 33 \cdot ( \quad )$$

【高校2年生】

55 · 121 · 1111 · 333 · 33