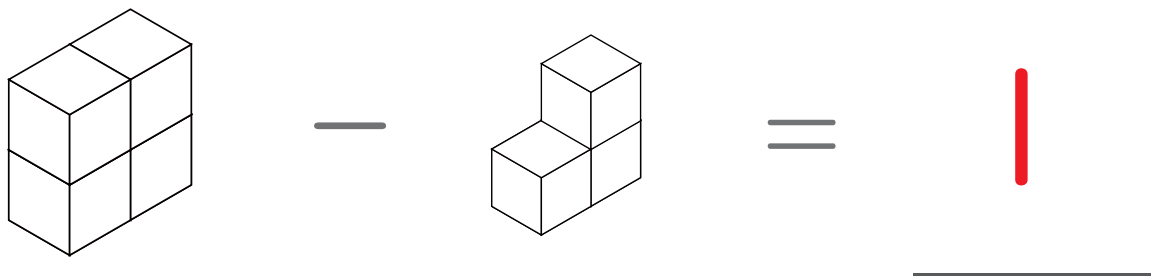


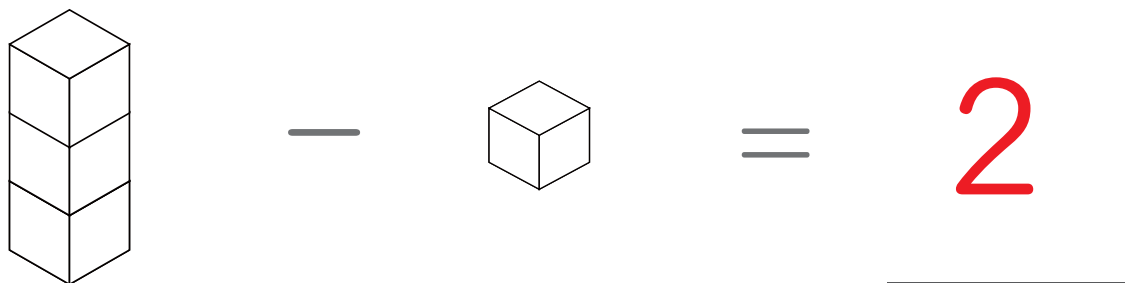
つ き けいさんもんだい
積み木の計算問題① (引き算) (答え)

ひだり つ き みぎ つ き
左の積み木から 右の積み木分を取るといくつ残りますか。

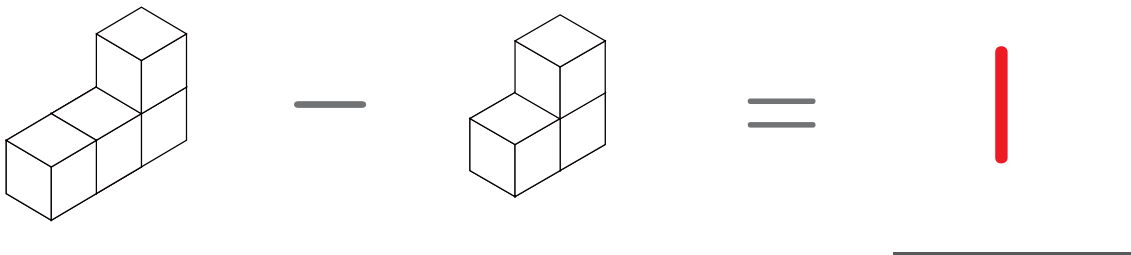
1



2



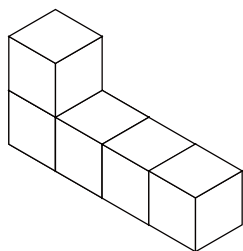
3



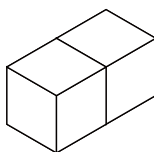
つ き けいさんもんだい
積み木の計算問題① (引き算) (答え)

ひだり つ き みぎ つ き
左の積み木から 右の積み木分を取るといくつ残りますか。

1



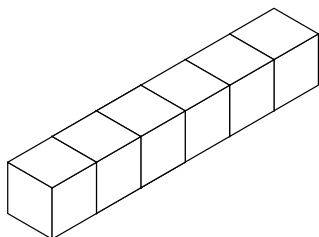
—



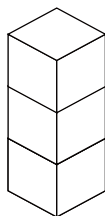
=

3

2



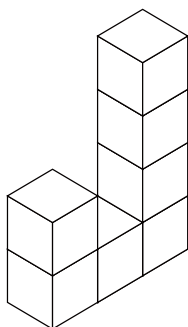
—



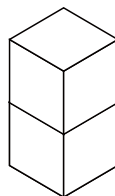
=

3

3



—



=

5

つ き けいさんもんだい
積み木の計算問題① (引き算) (答え)

ひだり つ き みぎ つ き
左の積み木から 右の積み木分を取るといくつ残りますか。

1

$$\text{7 blocks} - \text{3 blocks} = \underline{4}$$

2

$$\text{10 blocks} - \text{4 blocks} = \underline{4}$$

3

$$\text{5 blocks} - \text{4 blocks} = \underline{1}$$

つ き けいさんもんだい
積み木の計算問題① (引き算) (答え)

ひだり つ き みぎ つ き
左の積み木から 右の積み木分を取るといくつ残りますか。

1

$$\begin{array}{c} \text{6 blocks} \\ \hline - \text{4 blocks} \\ \hline \text{2} \end{array}$$

2

$$\begin{array}{c} \text{6 blocks} \\ \hline - \text{4 blocks} \\ \hline \text{3} \end{array}$$

3

$$\begin{array}{c} \text{9 blocks} \\ \hline - \text{4 blocks} \\ \hline \text{6} \end{array}$$