

順にもどして

年 組 名前

/16

■ ある数を矢印で示すように計算した結果から、順にもどすことでその数を考えましょう。

①
ある数
 $\square \xrightarrow{\times 5} \square \xrightarrow{-8} 27$

②
ある数
 $\square \xrightarrow{-6} \square \xrightarrow{\times 6} 12$

③
ある数
 $\square \xrightarrow{\div 3} \square \xrightarrow{-2} 6$

④
ある数
 $\square \xrightarrow{\times 6} \square \xrightarrow{-9} 15$

⑤
ある数
 $\square \xrightarrow{+5} \square \xrightarrow{\times 9} 81$

⑥
ある数
 $\square \xrightarrow{\div 2} \square \xrightarrow{+9} 12$

⑦
ある数
 $\square \xrightarrow{\div 7} \square \xrightarrow{-6} 3$

⑧
ある数
 $\square \xrightarrow{+4} \square \xrightarrow{\div 3} 6$

⑨
ある数
 $\square \xrightarrow{\times 3} \square \xrightarrow{+9} 15$

⑩
ある数
 $\square \xrightarrow{+8} \square \xrightarrow{\div 7} 5$

⑪
ある数
 $\square \xrightarrow{-2} \square \xrightarrow{\times 2} 4$

⑫
ある数
 $\square \xrightarrow{\times 7} \square \xrightarrow{+6} 34$

⑬
ある数
 $\square \xrightarrow{-3} \square \xrightarrow{\div 7} 6$

⑭
ある数
 $\square \xrightarrow{-5} \square \xrightarrow{\div 8} 9$

⑮
ある数
 $\square \xrightarrow{\div 5} \square \xrightarrow{+8} 15$

⑯
ある数
 $\square \xrightarrow{+6} \square \xrightarrow{\times 7} 56$

順にもどして

年 組 名前

/16

■ ある数を矢印で示すように計算した結果から、順にもどすことでその数を考えましょう。

①



②



③



④



⑤



⑥



⑦



⑧



⑨



⑩



⑪



⑫



⑬



⑭



⑮



⑯

