

年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり) | (1)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。

$$350 \div 50 = \boxed{\div 5}$$

$$= \boxed{}$$



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり)1(2)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり)1(3)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。

$$4 \quad 3600 \div 90 = \boxed{ \div 9}$$

$$= \boxed{ }$$



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり) 1 (4)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。

$$120 \div 20 = \boxed{} \div 2$$

$$= \boxed{}$$

$$9 \quad 140 \div 35 = \boxed{} \div 5$$



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり)1(5)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり)1(6)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり)1(7)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり)1(8)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり) | (1)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。

$$350 \div 50 = 35 \div 5$$

$$= 7$$

$$350 \div 50 = 35 \div 5$$
 2 $900 \div 30 = 90 \div 3$ 3 $800 \div 40 = 90$

$$3 800 \div 40 = 80 \div 4$$

$$= 20$$

$$4 \ 4000 \div 80 = 400 \div 80 = 50$$

$$4000 \div 80 = 400 \div 8$$
 5 $8100 \div 90 = 810 \div 9$ = 90

$$\begin{array}{c|c} 6 & 2700 \div 30 = 270 \div 3 \\ & = 90 \end{array}$$

$$7500 \div 25 = 100 \div 5$$

$$= 20$$

$$9270 \div 18 = 30 \div 2$$
 $= 15$

$$120 \div 24 = 20 \div 4$$

$$= 5$$

$$540 \div 90 = 18 \div 3$$
$$= 6$$

$$\begin{array}{c} 12 & 2400 \div 30 = \boxed{480} \div 6 \\ & = \boxed{80} \end{array}$$



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり)1(2)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。

$$320 \div 40 = 32 \div 40 = 8$$

2
$$450 \div 50 = 45 \div 5$$

= 9

$$| 4 | 1800 \div 30 = | 180 \div |$$

$$= | 60 |$$

$$\begin{array}{c|c}
5 & 2800 \div 70 = 280 \\
 & = 40
\end{array}$$

$$1800 \div 30 = 180 \div 3$$
 5 $2800 \div 70 = 280 \div 7$ 6 $5400 \div 60 = 540 \div 6$
= 60 = 40 = 90

$$7240 \div 40 = 30 \div 5$$
 $= 6$

$$8 \ 350 \div 25 = 70 \ \div 5$$

$$= 14$$

$$70 \div 5$$
 $9 360 \div 18 = 60 \div 3$

$$1400 \div 20 = 280 \div 4$$

$$= 70$$

$$280 \div 14 = 40 \div 2$$
$$= 20$$

$$1800 \div 30 = 300 \div 5$$

$$= 60$$



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり)1(3)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。

$$240 \div 60 = 24 \div 6$$

$$= 4$$

$$4 \ 3600 \div 90 = 360 \div$$

$$= 40$$

$$3600 \div 90 = 360 \div 9$$
 5 $4200 \div 60 = 420 \div 6$ 6 $4500 \div 50 = 450 \div 5$
= 40 = 70 = 90

$$7 \ 200 \div 25 = 40 \div 5$$

$$= 8$$

$$8 | 120 \div 20 = 30 \div 5$$

$$= 6$$

30
$$\div 5$$
 9 $160 \div 40 = 20 \div 5$
6 = 4

$$360 \div 45 = 40 \div 5 = 8$$

$$1800 \div 12 = 300 \div 2$$

$$= 150$$



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり) 1(4)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。

$$120 \div 20 = 12 \div 2$$

$$= 6$$

$$5 2500 \div 50 = 250 \div 50 = 50$$

$$6400 \div 80 = 640 \div 8$$
 5 2500 ÷ 5 6 1800 ÷ 30 = 180 ÷ 3
= 80 = 50

7
$$120 \div 24 = 30 \div 6$$

= 5

8
$$180 \div 36 = 30 \div 6$$
 9 $140 \div 35 = 5$

$$9 \ 140 \div 35 = 20 \div 5$$

$$= 4$$

$$150 \div 25 = 30 \div 5$$
$$= 6$$

$$160 \div 8 = 40 \div 2$$

$$= 20$$

$$|2 4200 \div 2 | = 600 \div 3$$

$$= 200$$



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり) I(5)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。

$$|40 \div 70 = |14| \div 7$$
 | 2 | 200 ÷ 40 = | 20 | ÷ 4 | 3 | 180 ÷ 20 = | = | 5 | = |

$$3200 \div 80 = 320 \div 8$$
 5 $1500 \div 50 = 150 \div 5$ 6 $7200 \div 90 = 720 \div 9$
= 40 = 30 = 80

$$| 7 | 180 \div 12 = | 30 | \div 2$$

$$= | 15 |$$

$$8 \ 100 \div 25 = 20 \div 5$$

$$= 4$$

$$\begin{array}{c|c}
\hline
0 & 240 \div 48 = \boxed{30} \div 6 \\
& = \boxed{5}
\end{array}$$



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり)1(6)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。

$$240 \div 30 = 24 \div 3$$

$$= 8$$

$$3 | 160 \div 80 = | 16 | \div 8$$

$$= | 2 |$$

$$5600 \div 70 = 560 \div 7$$
 5 $3000 \div 60 = 300 \div 6$ = 50

$$\begin{array}{c} 6 \ 2800 \div 70 = \boxed{280} \div 7 \\ = \boxed{40} \end{array}$$

$$7 80 \div 16 = 20 \div 4$$

$$= 5$$

$$9 \quad 120 \div 24 = 30 \quad \div 6$$

$$= 5$$

$$280 \div 35 = 40 \div 5$$
 $= 8$

$$1000 \div 25 = 200 \div 5$$

$$= 40$$



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり)1(7)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。

$$420 \div 70 = 42 \div 7$$

$$= 6$$

$$420 \div 70 = 42 \div 7$$
 2 $360 \div 90 = 36 \div 9$ 3 $180 \div 60 = 6$

$$3200 \div 40 = 320 \div 4$$
 5 $3500 \div 50 = 350 \div 5$ 6 $1800 \div 90 = 70$

7
$$120 \div 30 = 20 \div 5$$

= 4

$$9 \ 360 \div 72 = 40 \div 8$$

$$= 5$$

$$1500 \div 25 = 300 \div 5$$

$$= 60$$

$$3200 \div 40 = 400 \div 5$$

$$= 80$$



年 組 名前

わり算のせいしつ(わり算のきまり)1(8)

わり算のせいしつ(わり算のきまり)を使って、くふうして計算します。

$$3 210 \div 70 = 21 \div 7$$

$$= 3$$

$$5400 \div 60 = 540 \div 6$$
 5 $3600 \div 90 = 360 \div 9$ 6 $4200 \div 60 = 420 \div 6$
= 90 = 40 = 70

7
$$120 \div 24 = 30 \div 6$$

= 5

8
$$240 \div 16 = 30 \div 2$$
 9 $200 \div 25 = 15$

$$9 \ 200 \div 25 = 40 \div 5$$

$$= 8$$

$$10 800 \div 16 = 200 \div 4$$

$$= 50$$

$$1800 \div 30 = 300 \div 5$$

$$= 60$$

$$\begin{array}{c} 12 & 5400 \div 18 = 600 \div 2 \\ & = 300 \end{array}$$