

No. 24

年 組 ()

計算をしましょう。

$12 \div 2$

$24 \div 3$

$9 \div 1$

$14 \div 2$

$6 \div 3$

$0 \div 1$

$45 \div 5$

$28 \div 4$

$0 \div 5$

$36 \div 4$

No. 25

年 組 ()

計算をしましょう。

$18 \div 9$

$21 \div 7$

$48 \div 6$

$32 \div 8$

$45 \div 9$

$63 \div 7$

$40 \div 8$

$18 \div 6$

$36 \div 9$

$54 \div 6$

No. 26

年 組 ()

計算をしましょう。

$700 + 500$

$1200 - 600$

$400 + 700$

$1400 - 500$

$800 + 900$

$1100 - 300$

$400 + 600$

$1500 - 900$

$500 + 800$

$1300 - 800$

No. 27

年 組 ()

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 324 \\ + 451 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 625 \\ + 873 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 657 \\ + 206 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 834 \\ + 888 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 545 \\ + 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 506 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 676 \\ + 265 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 998 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

No. 28

年 組 ()

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 789 \\ - 316 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 200 \\ - 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 345 \\ - 187 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 300 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 610 \\ - 273 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 907 \\ - 879 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 800 \\ - 191 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 451 \\ - 291 \\ \hline \end{array}$$

No. 29

年 組 ()

計算をしましょう。

40×10

$20 \div 10$

150×10

$100 \div 10$

2700×10

$680 \div 10$

25×100

$700 \div 10$

3800×100

$3000 \div 10$

No. 30

年 組 ()

計算をしましょう。

$31 \div 4$

$53 \div 6$

$61 \div 7$

$70 \div 8$

$9 \div 4$

$11 \div 9$

$23 \div 8$

$17 \div 2$

$13 \div 3$

$89 \div 9$

No. 31

年 組 ()

計算をしましょう。

40×2

50×6

30×2

70×9

200×4

400×5

100×8

300×8

800×8

600×7

No. 32

年 組 ()

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

No. 33

年 組 ()

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 123 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 341 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 812 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 430 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 276 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 765 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 604 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 806 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 507 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

No. 34

年 組 ()

計算をしましょう。

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{3}$$

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$$

$$\frac{2}{8} + \frac{3}{8}$$

$$\frac{4}{7} + \frac{2}{7}$$

$$\frac{2}{9} + \frac{7}{9}$$

$$\frac{5}{6} + \frac{1}{6}$$

$$\frac{1}{5} + \frac{4}{5}$$

$$\frac{4}{10} + \frac{5}{10}$$

No. 35

年 組 ()

計算をしましょう。

$$\frac{4}{5} - \frac{1}{5}$$

$$1 - \frac{2}{3}$$

$$1 - \frac{1}{6}$$

$$\frac{6}{8} - \frac{5}{8}$$

$$\frac{5}{6} - \frac{4}{6}$$

$$1 - \frac{7}{9}$$

$$1 - \frac{3}{4}$$

$$\frac{8}{10} - \frac{5}{10}$$

No. 36

年 組 ()

計算をしましょう。

$0.5 + 0.9$

$4.3 + 0.7$

$1.4 - 0.8$

$5 - 0.2$

筆算で計算をしましょう。

$4 + 8.5$

$5.4 + 1.6$

$8 - 2.5$

$7.3 - 6.4$

No. 37

年 組 ()

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

No. 38

年 組 ()

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 826 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 753 \\ \times 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 300 \\ \times 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 904 \\ \times 67 \\ \hline \end{array}$$