

No.13

4年組 番名前()

* 位に気をつけて，ひっ算の計算をしましょう。

- ① 235 + 352 ② 582 + 263 ③ 237 + 145 ④ 156 + 275

- ⑤ 793 - 452 ⑥ 867 - 143 ⑦ 672 - 145 ⑧ 503 - 67

* 計算をしましょう。

- ① 5×0 ② 0×6 ③ $0 \div 4$
 ④ 0×8 ⑤ 20×3 ⑥ $70 \div 10$
 ⑦ 3×30 ⑧ $600 \div 10$
 ⑨ 70×20 ⑩ $5400 \div 100$
 ⑪ 600×7 ⑫ $8000 \div 1000$

* 次の分数の計算をしましょう。

- ① $\frac{1}{6} + \frac{4}{6}$ ② $\frac{2}{9} + \frac{3}{9}$
 ③ $\frac{5}{7} - \frac{2}{7}$ ④ $1 - \frac{3}{4}$

No.14

4年組 番名前()

* 位に気をつけて，ひっ算の計算をしましょう。

- ① 352 + 423 ② 278 + 504 ③ 385 + 408 ④ 296 + 514

- ⑤ 589 - 266 ⑥ 832 - 405 ⑦ 985 - 638 ⑧ 814 - 427

* 計算をしましょう。

① 7×0

② 2×0

③ $0 \div 8$

④ $9 \div 0$

⑤ 10×5

⑥ $20 \div 10$

⑦ 4×20

⑧ $400 \div 10$

⑨ 60×40

⑩ $8300 \div 100$

⑪ 400×5

⑫ $7000 \div 1000$

* 次の分数の計算をしましょう。

① $\frac{2}{8} + \frac{5}{8}$

② $\frac{2}{5} + \frac{1}{5}$

③ $\frac{7}{9} - \frac{5}{9}$

④ $1 - \frac{4}{6}$