

# 4年生の計算 ふく習②

月	日	名前	点
---	---	----	---

【採点方法】減点法 1問につき5点引

1 ①  $4 \overline{) 100}$

②  $8 \overline{) 600}$

③  $5 \overline{) 305}$

④  $8 \overline{) 120}$

⑤  $7 \overline{) 203}$

⑥  $6 \overline{) 330}$

2 □にあてはまる数をかいて、計算しましょう。

①  $5 + 8 \times 9 = \square + \square = \square$

②  $18 - 12 \div 6 = \square - \square = \square$

③  $7 \times 4 - 6 \times 2 = \square - \square = \square$

④  $56 \div 8 + 30 \div 3 = \square + \square = \square$

⑤  $(12 + 3) \times 2 = \square \times \square = \square$

3 ① 
$$\begin{array}{r} 706 \\ \times 283 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 325 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 143 \\ \times 407 \\ \hline \end{array}$$

4 暗算でしましょう。

①  $80 \div 30$

②  $70 \div 20$

③  $50 \div 30$

④  $80 \div 50$

⑤  $90 \div 40$

⑥  $130 \div 40$

⑦  $140 \div 40$

⑧  $150 \div 40$

5 帯分数を仮分数になおしましょう。

①  $1\frac{3}{4} =$

②  $2\frac{1}{3} =$

③  $3\frac{1}{2} =$

④  $2\frac{5}{6} =$

⑤  $2\frac{5}{8} =$

⑥  $4\frac{3}{10} =$

6 仮分数を整数か帯分数になおしましょう。

①  $\frac{3}{2} =$

②  $\frac{7}{3} =$

③  $\frac{8}{5} =$

④  $\frac{8}{4} =$

⑤  $\frac{11}{9} =$

⑥  $\frac{18}{6} =$