

1年生 数学 休校中の家庭学習プリント①

1年 組 番 名前： _____

※配布予定の問題集の『小学校の復習』の部分です。答えは余白に。

※印刷できない場合はノートにやっても構いません。

ノートにやる場合は、与えられた式から書くようにしましょう。

□ 次の計算をなさい。

① $44 + 59$

② $256 + 345$

③ $98 - 54$

④ $501 - 332$

□ 次の計算をなさい。

① 47×6

② 33×14

③ 286×12

□3 次の計算をなさい。商は一の位まで求め、余りのあるときは、あまりも求めなさい。

① $98 \div 7$

② $873 \div 6$

③ $578 \div 13$

□4 次の計算をなさい。

① $53 - 41 + 6$

② $107 - (32 + 6)$

③ $256 \div 8 \div 4$

④ $71 - 15 \times 3$

⑤ 次の□にあてはまる数を書きなさい。

① $\square + 30 = 85$

② $\square - 27 = 14$

③ $\square \times 6 = 84$

④ $\square \div 4 = 12$

⑥ 次の計算をしなさい。

① $0.4 + 1.2$

② $10.5 + 0.6$

③ $1.2 - 0.5$

④ $13 - 1.7$

⑤ $52.6 - 8.7$

7 次の計算をなさい。

① 4×0.3

② 2.4×1.3

③ 0.6×0.8

8 次の計算をなさい。

※①、②は割り切れるまで計算なさい。

※③の商は四捨五入して、上から2けたまで求めなさい。

① $1.4 \div 4$

② $32.1 \div 1.5$

③ $80 \div 2.3$

9 次の計算をなさい。

$$\textcircled{1} \frac{1}{5} + \frac{2}{5}$$

$$\textcircled{2} \frac{3}{7} + \frac{4}{7}$$

$$\textcircled{3} \frac{1}{2} + \frac{2}{5}$$

$$\textcircled{4} 1 - \frac{1}{6}$$

$$\textcircled{5} \frac{3}{4} - \frac{3}{5}$$

$$\textcircled{6} \frac{2}{5} + \frac{4}{5} + \frac{3}{5}$$

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

10 次の計算をなさい。

$$\textcircled{1} \frac{1}{5} \times 3$$

$$\textcircled{2} 10 \times \frac{3}{4}$$

$$\textcircled{3} \frac{3}{5} \times \frac{2}{5}$$

$$\textcircled{4} \frac{3}{8} \times \frac{4}{9}$$

11 次の計算をなさい。

$$\textcircled{1} \frac{1}{2} \div 4$$

$$\textcircled{2} 3 \div \frac{5}{8}$$

$$\textcircled{3} \frac{2}{5} \div \frac{4}{7}$$

12 次の計算をなさい。

$$\textcircled{1} \frac{2}{3} \div \frac{3}{5} \times 3$$

$$\textcircled{2} \frac{4}{5} + \frac{1}{5} \times \frac{1}{3}$$

$$\textcircled{3} \frac{6}{7} - \frac{1}{3} \div \frac{2}{5}$$

13 次の小数を分数に、分数を小数になおしなさい。

$$\textcircled{1} 0.7$$

$$\textcircled{2} 1.5$$

$$\textcircled{3} \frac{3}{5}$$

$$\textcircled{4} \frac{3}{4}$$

14 次の間に答えなさい。

① 7 の倍数を、小さい方から順に 5 つ答えなさい。

② 3 と 4 の最小公倍数を求めなさい。

③ 12 の約数を、小さい方から順にすべて答えなさい。

④ 18 と 24 の最大公約数を求めなさい。

15 次に□にあてはまる数を書きなさい。

① $3000\text{ m} = \square\text{ km}$

② $160\text{ cm} = \square\text{ m}$

③ $5\text{ kg} = \square\text{ g}$

④ $40\text{ 秒} = \square\text{ 分}$

⑤ $\frac{4}{5}\text{ 時間} = \square\text{ 分}$