	1	-
\sim	HII	(
1	נינו	\

◎計算をしましょう。

① 6.2 4 × 5.3

- ② 7.8 × 1.9
- 3.6)27

◎約数

- ① 12の約数を全て書きなさい。 ()
- ② 18 の約数を全て書きなさい。 ()
- ◎ 文章題を解きましょう。
 - ① 5.2L のジュースを 0.3L ずつコップに入れていきます。何個のコップに入れて、何 L あまりますか。 式)

答)_____

② $1\frac{1}{3}$ m の重さが 12g の細い針金があります。 1 m の重さは何 g ですか。 式)

答)

③ $+ \frac{3}{7}$ L の重さをはかったら、 $\frac{1}{2}$ kgでした。この米 1 L の重さは何kgですか。式)

答)

◎ 計算をしましょう。

①
$$\frac{3}{8} + \frac{7}{24}$$

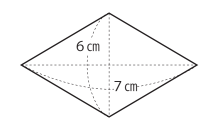
$$22-1\frac{3}{10}$$

$$3\frac{4}{5} \div \frac{14}{15} \times \frac{7}{16}$$

$$4) 3 \div \frac{5}{8}$$

◎ 次の面積を求めましょう。

ひし形



式)



- ◎ □の中に正しい数字を書きましょう。
 - ① (10+1) ×13= × + ×
- ◎ ()に正しい数字をいれましょう。
 - ① 0.4km=(
-) m
- \bigcirc 0.75km=(
-) m

- 3 245m=(
-) km
- ④ 3.2km=(
-) m