

◎計算をしましょう。

商は1の位まで求め、あまりを出す

①

$$4.6 \overline{) 2.76}$$

②

$$7.5 \overline{) 51}$$

③

$$1.9 \overline{) 8.3}$$

◎下の表は、好きな都道府県と、その人数を表したものです。

好きな都道府県とその割合

メニュー	人数 (人)
京都	63
北海道	36
大阪	
沖縄	12
和歌山	6
その他	3
合計	150

① 大阪が好きな人数は何人ですか。

()

合計が150人だから、他の人数を引けば…。

② 大阪が好きな人は全体の何%ですか。

()

150人のうち x 人。 $\frac{x}{150}$ だから、割合を出すには…

◎四捨五入して十の位までのがい数で表した時、120になる整数は、
いくつからいくつまでの数ですか。

() から)

十の位までのがい数だから
一の位を四捨五入した時に、
120になる数だよ。

十 一
1 2 | 4 ←例えば、124は
四捨五入すると…

◎ 計算をしましょう。

① $\frac{4}{6} + \frac{3}{4}$

② $\frac{11}{4} - \frac{5}{6}$

③ $1800 \times \frac{5}{6}$

④ $350 \div \frac{5}{8}$

◎ 次の数を逆数にしましょう。

①

$\frac{2}{3}$ ()

②

3 ()

③

0.7 ()

◎ 比を簡単にしましょう。

① 6 : 10 ()

② 25 : 15 ()

◎ 単位をなおしましょう。

〈 長さ 〉

① 1 km = () m ② 1 m = () cm ③ 1 cm = () mm

〈 面積 〉

1 m²は、1m×1mの面積、よって、100 cm × 100 cmだから…

1 ha は、100m×100mの面積、1 a は、10m×10mの面積

① 1 m² = () cm² ② 1 ha = () m² ③ 1 ha = () a

◎ コーヒー牛乳を 1200mL 作ります。

牛乳とコーヒーを 3 : 5 の割合で混ぜる時、牛乳は何 mL 必要ですか。

式)

答) _____