

◎次の計算をしましょう。

商は1の位まで求め、あまりを出す

①  $4 \overline{)0.36}$

②  $4 \overline{)0.2}$

③  $2.4 \overline{)18.4}$

◎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	30
沖縄	
和歌山	6
その他	3
合計	150

① 沖縄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 沖縄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、240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、  
240になる数だよ。

$\begin{array}{r} + \\ 23\overline{)6} \end{array}$  ←例えば、236は  
四捨五入すると…

◎ 計算をしましょう。

①  $\frac{1}{4} + 2\frac{3}{8}$

②  $2\frac{1}{6} - 1\frac{1}{2}$

③  $\frac{8}{9} \times \frac{3}{10} \times \frac{5}{6}$

④  $6\frac{6}{7} \div 4\frac{4}{5}$

◎ 次の数を逆数にしましょう。

①

$\frac{2}{7}$  ( )

②

10 ( )

③

1.7 ( )

◎ 比を簡単にしましょう。

① 8 : 12 ( )

② 16 : 18 ( )

◎ 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 m<sup>2</sup>は、1m×1mの面積、よって、100 cm × 100 cmだから…

1haは、100m×100mの面積、1aは、10m×10mの面積

① 1 m<sup>2</sup> = ( ) cm<sup>2</sup>

② 1 ha = ( ) m<sup>2</sup>

③ 1 a = ( ) a

◎ コーヒーと牛乳の比が4 : 7になるようにコーヒー牛乳を作ります。  
コーヒーが200 mLの時、牛乳は何 ml ですか？

式)

答)

\_\_\_\_\_