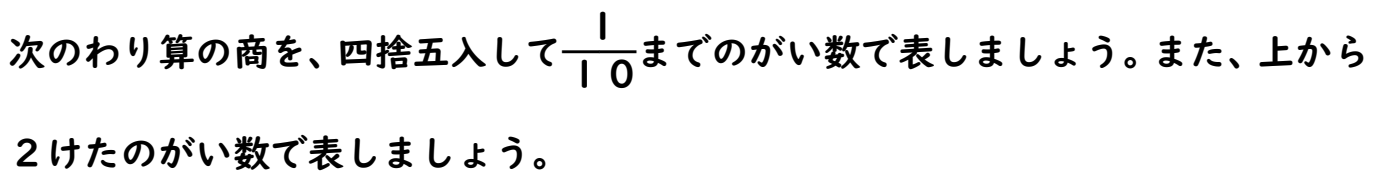


次のわり算の商を、四捨五入して $\frac{1}{10}$ の位までのがい数で表しましょう。

2 6 7 4 . 5



次のわり算の商を、四捨五入して $\frac{1}{10}$ までのがい数で表しましょう。また、上から2けたのがい数で表しましょう。

3 8 3 5 . 7 4

 $\frac{1}{10}$ まで ()

上から2けた ()



次のわり算の商を、四捨五入して $\frac{1}{10}$ の位までのがい数で表しましょう。

②

1 4 8 9 . 8

2

次のわり算の商を、四捨五入して $\frac{1}{10}$ までのがい数で表しましょう。また、上から2けたのがい数で表しましょう。

②

$\frac{1}{10}$ まで ()

$\frac{1}{10}$ まで ()

上から2けた ()

上から2けた ()



□□1

次のわり算の商を、四捨五入して $\frac{1}{10}$ の位までのがい数で表しましょう。

①

$$3 \overline{) 17.8}$$

②

$$35 \overline{) 75.4}$$

□□2

次のわり算の商を、四捨五入して $\frac{1}{10}$ までのがい数で表しましょう。また、上から2けたのがい数で表しましょう。

①

$$76 \overline{) 25.1}$$

②

$$34 \overline{) 16.9}$$

 $\frac{1}{10}$ まで () $\frac{1}{10}$ まで ()

上から2けた ()

上から2けた ()

