

次の計算を筆算でしましょう。

(1)

+ 3. 1 2

(2)

6. 7 + 0. 5 4

7 + 3.46(3)

(4)

(5) 0.8-0.35

0.8

次の数を書きましょう。 $\stackrel{\wedge}{\bowtie}$

0.1を9こと0.001を7こあわせた数 (6)

0.907 答え

4.38の10倍の数 (7)

答え

43.8

次の問題に答えましょう。 $\frac{1}{2}$

(8) 1.26は0.01を何こあつめた数でしょうか。 答え

126

次の3つの数の中で、いちばん小さい数と、いちばん大きい数を書きましょ う。

7.1

7 7.01

いちばん小さい数

いちばん大きい数 7.1

☆ 式と答えを書きましょう。

十の位の数を四捨五入する。

184円のチョコレートと、126円のせんべいを買って、500円玉で (10)はらいます。おつりは、約何円になるでしょうか。四捨五人して、百の位ま でのがい数で求めましょう。 代金を四捨五入して、がい数にしてから計算する。

式 500-(200+100)/ (=200) 500-200-100 (=200)500-(184+126)(=190) 500-184-126 (=190)

200 円

おつりを求めてから四捨五入をして、がい数にする。

チャレンジ **コーナー** (表が終わったら, ちょう戦してみよう)

10になる計算

下の4つの数字と、+、-、 \times 、 \div 、()を使って、答えが10になる計算をつくりましょう。

例) 2, 3, 4, 6



く問題>

1 7, 3, 2, 5

2 1, 4, 6, 8