

◆各問題について、自分で自信があるかないか、マークに○をつけましょう。

😊 自信あり 😊 まあまあ自信あり 😞 少し自信なし 😞 自信なし

4年

6. 小数

クラス

名前

組前

① ()の中の単位で表しましょう。

① 289cm (m) () (m)

② 4675g (kg) () (kg)

③ 342m (km) () (km)

😊 😊 😞 😞

② 6.528は、どんな数ですか。

□にあてはまる数をかきましょう。

① 1を□こ、0.1を□こ、0.01を

□こ、0.001を□こあわせた数です。

② 0.001を□こ集めた数です。

③ $\frac{1}{1000}$ の位の数字は□です。

😊 😊 😞 😞

③ 次の数をかきましょう。

① 4と0.07をあわせた数
()

② 0.01を3こ、0.001を7こあわせた数
()

③ 0.01を713こ集めた数
()

④ 0.001を946こ集めた数
()

😊 😊 😞 😞

④ 次の数をかきましょう。

① 4.82を10倍した数 ()

② 7.638を100倍した数 ()

③ 2.1を10でわった数 ()

④ 0.05を100でわった数 ()

😊 😊 😞 😞

⑤ 次の数の大小をくらべ、□にあてはまる不等号をかきましょう。

① 2.37 □ 2.369

② 7.6 □ 7.64

③ 0.72 □ 0.69

😊 😊 😞 😞

⑥ 次の計算を筆算でしましょう。

① $3.27 + 4.18$

② $2.38 + 5.7$

③ $4.62 + 2.18$

④ $8.25 - 3.5$

⑤ $6.41 - 5.78$

⑥ $5 - 3.29$

😊 😊 😞 😞

(小数) の学習をふりかえって

★ この学習は楽しかったですか。

(はい まあまあ 少し いいえ)

◆ この学習はよくわかりましたか。

(はい まあまあ 少し いいえ)

● 感想を自由にかきましょう。(じゅぎょうの中で、おもしろかったことや気づいたことなど)