

2021年度「校長室からの挑戦状No.4 (5/13)」

基本的な問題だよ!

締切(5月19日)

基礎基本をしっかりとおさえましょう!

1. 次の問題を読んで問に答えましょう。

(1) 「団子屋さんである朝，数えたら団子が65個ありました。朝10:00にお店を開けたら，お客さんが2人待っており，それぞれ3個と7個の団子を買っていきました。団子は何個残っていますか。」はどの式ですか。記号ですべて選びましょう。

- ① $65 - 3 + 7$ ② $65 - 3 - 7$ ③ $65 - (3 + 7)$ ④ $65 - (3 - 7)$

(2) ある数を7でわったら商が8であまりが5でした。ある数を求める式として正しいものを記号で選びましょう。

- ① $7 \div 8 + 5$ ② $7 \times 8 - 5$ ③ $7 \times 8 + 5$ ④ $8 \div 7 + 5$

2. 次の文の(1)及び(2)には各々下線部分に同じ言葉が入ります。どんな言葉が適切かそれぞれ考えて書きましょう。

(1) 小数のたし算やひき算では， をそろえて書き，同じ どうしの数を計算する。

(2) 小数のかけ算では， がないものとして計算し， からの下のけた数を数えて，積の小数点をうつ。

3. 次の小数の計算をしましょう。

- (1) $24.1 - 3.68$ (2) 4.5×0.06

解答用紙:

学年

氏名

1	(1)	(2)
2	(1)	(2)
3	(1)	(2)