

# 2020年度「校長室からの挑戦状No.30(11/24)」

基礎・基本を固めよう!

(〆切: 12月3日)

仕組をしっかりと  
理解しよう!

1. 次の小学生の会話を読んで、設問に答えましょう。

A: ① $2.87 \div 3 =$  と ② $2.87 \div 0.3 =$  の計算の仕方の違いってあるのかな。

B: あまり気にしたことはないけれど、①は小数点を気にせず計算して、  
②は小数点を意識して計算することかな。

A: そうだね。②の場合、a \_\_\_\_\_ が小数なので、b. 最初に小数点を移動させる  
必要があるね。

B: 気をつけなくてはいけないことは、あまりの小数点だね。

A: そうか。c. あまりの小数点は \_\_\_\_\_。

問1: aにあてはまる適切な言葉を次の中から選んで書きましょう。

わられる数 わる数 移動点 あまり

問2: bについて、どうして小数点を移動させるのですか。その理由をかんたんに  
書きましょう。

問3: cについて、①と②のあまりの小数点のつけ方は同じですか、ちがいますか、  
また、どのように小数点をつければよいのかを書きましょう。

問4: ①, ②を筆算で計算しましょう。(①の商は小数第二位、②は小数第一位  
までとし、各々余りも求めること。)

学年 氏名:

問1	
問2	
問3	
問4	<p>①</p> <p>②</p>