仮分数を帯分数になおす

目標時間 10分

NO. 2

名前:

点

1 口にあてはまる数を書きましょう。

①
$$\frac{8}{5}$$
 を帯分数になおすとき $8 = 5 +$ $\frac{8}{5}$ は $\frac{5}{5}$ と $\frac{3}{5}$ をあわせた数なので 1

② $\frac{13}{6}$ を帯分数になおすとき

13	÷ 6	=	2 あまり	
13	14	9	と $\frac{\Box}{6}$ をあわせた数なので	
6	14	4	$\frac{2}{6}$	

③ $\frac{11}{3}$ を帯分数になおすとき

11	÷ 3	=	3 あまり	
11) -	9	と $\frac{\Box}{2}$ をあわせた数なので \Box	
3	14	3	$\frac{2}{3}$	

2 次の仮分数を,帯分数になおしましょう。

7	_	
4	_	

$$2 \frac{8}{3} =$$

$$3 \frac{19}{8} =$$

$$\underbrace{4} \quad \frac{27}{6} \quad = \quad \boxed{}$$

答え

1

$$\frac{13}{7}$$
 は 2 と $\frac{1}{6}$ をあわせた数なので 2 $\frac{1}{6}$

$$3 11 \div 3 = 3 \text{ b} \pm 9$$

$$\frac{11}{3}$$
 は 3 と $\frac{2}{3}$ をあわせた数なので 3 $\frac{2}{3}$