

D156a KUMON

年	月	日	時	分	秒

§ 16. 帯分 (3.4.3)

帯分	真分数 (分子が分母より小さい)	$\frac{1}{2}, \frac{2}{3}, \frac{3}{4}$
	真分数 (分子が分母に等しい)	$\frac{4}{4}, \frac{5}{5}, \frac{6}{6}$
	帯分数 (整数 + 真分数)	$2\frac{1}{2}, 3\frac{3}{4}$

1. 真分数を帯分数になおしなさい。

(1) $\frac{20}{5} = 1 \frac{\square}{5}$

(2) $\frac{11}{5} = \frac{\quad}{5}$

(3) $\frac{18}{5} = \frac{\quad}{5}$

(4) $\frac{23}{5} = \frac{\quad}{5}$

(5) $\frac{13}{4} = \frac{\quad}{4}$

(6) $\frac{30}{7} = \frac{\quad}{7}$

2. 帯分数を真分数になおしなさい。

(1) $1\frac{1}{5} = \frac{\square}{5}$

(2) $2\frac{1}{5} = \frac{\square}{5}$

(3) $3\frac{1}{5} = \frac{\quad}{5}$

(4) $4\frac{1}{5} = \frac{\quad}{5}$

(5) $3\frac{1}{4} = \frac{\quad}{4}$

(6) $4\frac{1}{7} = \frac{\quad}{7}$