

# D156a KUMON

0156

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)  $\frac{4}{5} = 1 \frac{\square}{5}$

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

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

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

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

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

### 2. 帯分数を真分数になおしなさい。

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

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

(3)  $3\frac{2}{5} = \frac{\square}{5}$

(4)  $4\frac{3}{5} = \frac{\square}{5}$

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

(6)  $4\frac{2}{7} = \frac{\square}{7}$