

年 組 名前 ( )

算数④-45

分数
分数の大きさ

1 つぎの帯分数(たいぶんすう)を仮分数(かぶんすう)になおしましょう。

(1)  $1\frac{2}{3} =$

(2)  $2\frac{1}{4} =$

(3)  $1\frac{2}{7} =$

(4)  $2\frac{3}{8} =$

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

(6)  $2\frac{4}{11} =$

2 大きい順にならべましょう。

(1)  $\frac{1}{4}, \frac{2}{4}, 1\frac{1}{4}, \frac{7}{4}$  ( )

(2)  $2\frac{1}{8}, \frac{15}{8}, \frac{4}{8}, 1\frac{8}{8}$  ( )

(3)  $1, \frac{4}{3}, 1\frac{2}{3}, \frac{1}{3}$  ( )

(4)  $2\frac{2}{7}, \frac{15}{7}, 2, \frac{13}{7}$  ( )

1 - (1) $\frac{5}{3}$	(2) $\frac{9}{4}$	(3) $\frac{9}{7}$	(4) $\frac{19}{8}$	(5) $\frac{7}{4}$	(6) $\frac{26}{11}$	2 - (1) $\frac{7}{4}, 1\frac{1}{4}, \frac{2}{4}, \frac{1}{4}$
(2) $2\frac{1}{8}, 1\frac{8}{8}, \frac{15}{8}, \frac{4}{8}$	(3) $1\frac{2}{3}, \frac{4}{3}, 1, \frac{1}{3}$	(4) $2\frac{2}{7}, \frac{15}{7}, 2, \frac{13}{7}$				