

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