

**CORRECTIONS**

**1** Place la virgule au bon endroit

- A** quarante et une unités et six dixième : 41,6
- B** deux unités et quarante cinq centièmes : 2,45
- C** deux cent sept unités et quatre-vingt-cinq centièmes : 207,85
- D** cinq unités et huit centièmes : 5,08
- E** une unité et neuf dixièmes : 1,9

**2** Compare ces fractions : <, >, =

**A**  $\frac{3}{2} > \frac{1}{2}$

**D**  $\frac{7}{7} = \frac{3}{3}$

**G**  $\frac{7}{9} < \frac{9}{9}$

**B**  $\frac{5}{9} < \frac{8}{9}$

**E**  $\frac{4}{20} < \frac{7}{20}$

**C**  $\frac{2}{5} < \frac{5}{5}$

**F**  $\frac{6}{6} = \frac{10}{10}$

**3** Range ces fractions dans l'ordre croissant

$\frac{4}{7}$     $\frac{9}{7}$     $\frac{5}{7}$     $\frac{12}{7}$     $\frac{7}{7}$     $\frac{15}{7}$     $\frac{4}{7}$     $\frac{5}{7}$     $\frac{7}{7}$     $\frac{9}{7}$     $\frac{12}{7}$     $\frac{15}{7}$

**4** Range ces fractions dans l'ordre décroissant

$\frac{2}{5}$     $\frac{8}{5}$     $\frac{5}{5}$     $\frac{16}{5}$     $\frac{1}{5}$     $\frac{10}{5}$     $\frac{16}{5}$     $\frac{10}{5}$     $\frac{8}{5}$     $\frac{5}{5}$     $\frac{2}{5}$     $\frac{1}{5}$