

→ CE2 : Je compare des fractions.

→ CM1 : Je compare des nombres décimaux.

CE2

► Recopie et compare.

$$\frac{1}{8} \dots \frac{3}{4}$$

CM1

Écoute et compare.

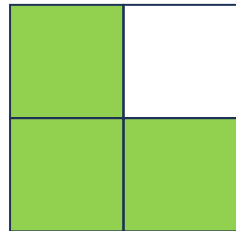
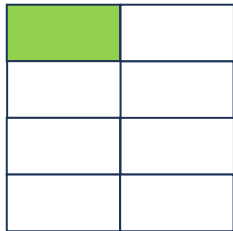
un virgule treize
un virgule quatre-vingt-
douze

► Correction

CE2

CM1

$$\frac{1}{8} < \frac{3}{4}$$



un virgule treize
un virgule quatre-vingt-
douze

$$1,13 < 1,92$$

CE2

CM1



Recopie et compare.

$$\frac{5}{6} \dots \frac{7}{12}$$

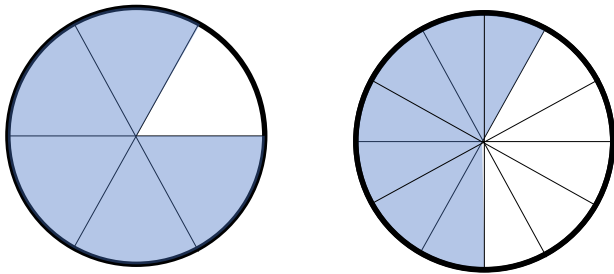
un virgule soixante-quinze
un virgule soixante-neuf

► Correction

CE2

CM1

$$\frac{5}{6} \dots \frac{7}{12}$$



un virgule soixante-quinze
un virgule soixante-neuf

$$1,75 \dots 1,69$$

CE2

CM1

► Recopie et compare.

$$\frac{1}{4} \dots \frac{2}{8}$$

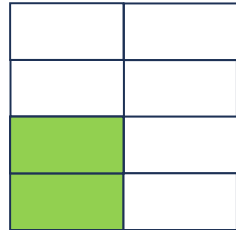
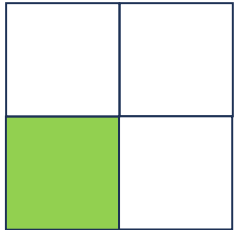
quatre virgule zéro trois
trois virgule quatre-vingts

► Correction

CE2

CM1

$$\frac{1}{4} \stackrel{=}{=} \frac{2}{8}$$



quatre virgule zéro trois
trois virgule quatre-vingts

$$4,03 \stackrel{>}{=} 3,80$$

CE2

CM1

► Recopie et compare.

$$\frac{3}{10} \dots \frac{3}{6}$$

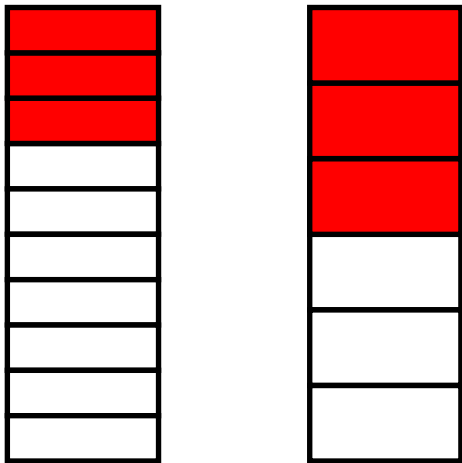
zéro virgule sept
un virgule un

CE2

CM1

► Recopie et compare.

$$\frac{3}{10} < \frac{3}{6}$$



zéro virgule sept
un virgule un

$$0,7 < 1,1$$

CE2

CM1

► Recopie et compare.

$$\frac{7}{12} \dots \frac{5}{3}$$

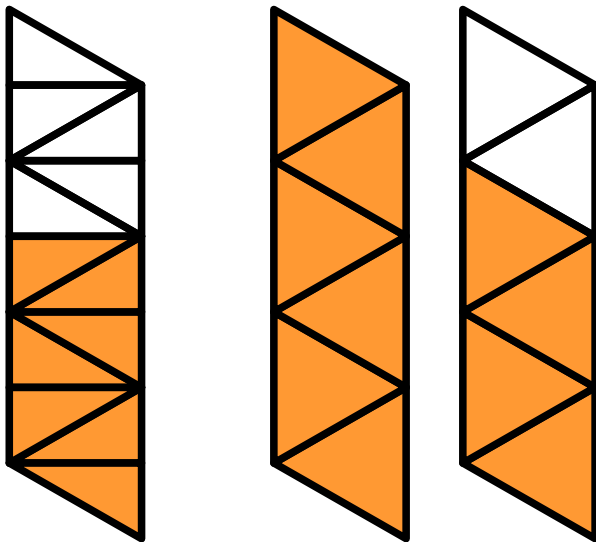
un virgule quatre-vingt-cinq
un virgule quatre-vingt-
trois

► Correction

CE2

CM1

$$\frac{7}{12} < \frac{5}{3}$$



un virgule quatre-vingt-cinq
un virgule quatre-vingt-
trois

$$1,85 > 1,83$$