

Top Chrono entrainement - CMI

Connaitre l'écriture décimale de fractions usuelles

$$\begin{array}{cccccccccccc} \frac{3}{10} = & \dots & \frac{5}{10} = & \dots & \frac{9}{10} = & \dots & \frac{1}{100} = & \dots & 0,05 = & \frac{\cdot}{\cdot} & \frac{9}{100} = & \dots \\ \frac{7}{10} = & \dots & 0,7 = & \frac{\cdot}{\cdot} & \frac{15}{10} = & \dots & \frac{8}{100} = & \dots & \frac{4}{100} = & \dots & \frac{13}{100} = & \dots \end{array}$$

Top Chrono entrainement - CMI

Connaitre l'écriture décimale de fractions usuelles

$$\begin{array}{cccccccccccc} \frac{3}{10} = & \dots & \frac{4}{10} = & \dots & \frac{10}{10} = & \dots & \frac{1}{100} = & \dots & 0,05 = & \frac{\cdot}{\cdot} & \frac{9}{100} = & \dots \\ \frac{7}{10} = & \dots & 0,9 = & \frac{\cdot}{\cdot} & \frac{18}{10} = & \dots & \frac{8}{100} = & \dots & \frac{3}{100} = & \dots & \frac{10}{100} = & \dots \end{array}$$

Top Chrono entrainement - CMI

Connaitre l'écriture décimale de fractions usuelles

$$\begin{array}{cccccccccccc} \frac{3}{10} = & \dots & \frac{6}{10} = & \dots & \frac{10}{10} = & \dots & \frac{1}{100} = & \dots & 0,08 = & \frac{\cdot}{\cdot} & \frac{10}{100} = & \dots \\ \frac{8}{10} = & \dots & 0,2 = & \frac{\cdot}{\cdot} & \frac{19}{10} = & \dots & \frac{8}{100} = & \dots & \frac{3}{100} = & \dots & \frac{15}{100} = & \dots \end{array}$$

Top Chrono entrainement - CMI

Connaitre l'écriture décimale de fractions usuelles

$$\begin{array}{cccccccccccc} \frac{1}{10} = & \dots & \frac{6}{10} = & \dots & \frac{10}{10} = & \dots & \frac{1}{100} = & \dots & 0,08 = & \frac{\cdot}{\cdot} & \frac{10}{100} = & \dots \\ \frac{8}{10} = & \dots & 0,1 = & \frac{\cdot}{\cdot} & \frac{18}{10} = & \dots & \frac{8}{100} = & \dots & \frac{3}{100} = & \dots & \frac{20}{100} = & \dots \end{array}$$

Top Chrono entrainement - CMI

Connaitre l'écriture décimale de fractions usuelles

$$\begin{array}{cccccccccccc} \frac{2}{10} = & \dots & \frac{5}{10} = & \dots & \frac{9}{10} = & \dots & \frac{2}{100} = & \dots & 0,08 = & \frac{\cdot}{\cdot} & \frac{9}{100} = & \dots \\ \frac{8}{10} = & \dots & 0,1 = & \frac{\cdot}{\cdot} & \frac{19}{10} = & \dots & \frac{8}{100} = & \dots & \frac{3}{100} = & \dots & \frac{19}{100} = & \dots \end{array}$$

Top Chrono entrainement - CMI

Connaitre l'écriture décimale de fractions usuelles

$$\begin{array}{cccccccccccc} \frac{1}{10} = & \dots & \frac{5}{10} = & \dots & \frac{9}{10} = & \dots & \frac{2}{100} = & \dots & 0,06 = & \frac{\cdot}{\cdot} & \frac{10}{100} = & \dots \\ \frac{7}{10} = & \dots & 0,3 = & \frac{\cdot}{\cdot} & \frac{15}{10} = & \dots & \frac{7}{100} = & \dots & \frac{3}{100} = & \dots & \frac{17}{100} = & \dots \end{array}$$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Connaître l'écriture décimale de fractions usuelles

$$\begin{array}{l} \frac{3}{10} = 0,3 \quad \frac{5}{10} = 0,5 \quad \frac{9}{10} = 0,9 \quad \frac{1}{100} = 0,01 \quad 0,05 = \frac{5}{100} \quad \frac{9}{100} = 0,09 \\ \frac{7}{10} = 0,7 \quad 0,7 = \frac{7}{10} \quad \frac{15}{10} = 1,5 \quad \frac{8}{100} = 0,08 \quad \frac{4}{100} = 0,04 \quad \frac{13}{100} = 0,13 \end{array}$$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Connaître l'écriture décimale de fractions usuelles

$$\begin{array}{l} \frac{3}{10} = 0,3 \quad \frac{4}{10} = 0,4 \quad \frac{10}{10} = 1 \quad \frac{1}{100} = 0,01 \quad 0,05 = \frac{5}{100} \quad \frac{9}{100} = 0,09 \\ \frac{7}{10} = 0,7 \quad 0,9 = \frac{9}{10} \quad \frac{18}{10} = 1,8 \quad \frac{8}{100} = 0,08 \quad \frac{3}{100} = 0,03 \quad \frac{10}{100} = 0,1 \end{array}$$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Connaître l'écriture décimale de fractions usuelles

$$\begin{array}{l} \frac{3}{10} = 0,3 \quad \frac{6}{10} = 0,6 \quad \frac{10}{10} = 1 \quad \frac{1}{100} = 0,01 \quad 0,08 = \frac{8}{100} \quad \frac{10}{100} = 0,1 \\ \frac{8}{10} = 0,8 \quad 0,2 = \frac{2}{10} \quad \frac{19}{10} = 1,9 \quad \frac{8}{100} = 0,08 \quad \frac{3}{100} = 0,03 \quad \frac{15}{100} = 0,15 \end{array}$$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Connaître l'écriture décimale de fractions usuelles

$$\begin{array}{l} \frac{1}{10} = 0,1 \quad \frac{6}{10} = 0,6 \quad \frac{10}{10} = 1 \quad \frac{1}{100} = 0,01 \quad 0,08 = \frac{8}{100} \quad \frac{10}{100} = 0,1 \\ \frac{8}{10} = 0,8 \quad 0,1 = \frac{1}{10} \quad \frac{18}{10} = 1,8 \quad \frac{8}{100} = 0,08 \quad \frac{3}{100} = 0,03 \quad \frac{20}{100} = 0,2 \end{array}$$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Connaître l'écriture décimale de fractions usuelles

$$\begin{array}{l} \frac{2}{10} = 0,2 \quad \frac{5}{10} = 0,5 \quad \frac{9}{10} = 0,9 \quad \frac{2}{100} = 0,02 \quad 0,08 = \frac{8}{100} \quad \frac{9}{100} = 0,09 \\ \frac{8}{10} = 0,8 \quad 0,1 = \frac{1}{10} \quad \frac{19}{10} = 1,9 \quad \frac{8}{100} = 0,08 \quad \frac{3}{100} = 0,03 \quad \frac{19}{100} = 0,19 \end{array}$$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Connaître l'écriture décimale de fractions usuelles

$$\begin{array}{l} \frac{1}{10} = 0,1 \quad \frac{5}{10} = 0,5 \quad \frac{9}{10} = 0,9 \quad \frac{2}{100} = 0,02 \quad 0,06 = \frac{6}{100} \quad \frac{10}{100} = 0,1 \\ \frac{7}{10} = 0,7 \quad 0,3 = \frac{3}{10} \quad \frac{15}{10} = 1,5 \quad \frac{7}{100} = 0,07 \quad \frac{3}{100} = 0,03 \quad \frac{17}{100} = 0,17 \end{array}$$