

Top Chrono entraînement - CMI

Fractions égales à des nombres entiers

$\frac{18}{9} =$

$\frac{9}{9} =$

$\frac{6}{2} =$

$\frac{28}{7} =$

$\frac{8}{2} =$

$\frac{10}{5} =$

$\frac{25}{5} =$

$\frac{7}{7} =$

Top Chrono entraînement - CMI

Fractions égales à des nombres entiers

$\underline{\frac{18}{9}} =$

$\underline{\frac{9}{9}} =$

$\underline{\frac{6}{2}} =$

$\underline{\frac{28}{7}} =$

$\underline{\frac{8}{2}} =$

$\underline{\frac{10}{5}} =$

$\underline{\frac{25}{5}} =$

$\underline{\frac{7}{7}} =$

Top Chrono entraînement - CMI

Fractions égales à des nombres entiers

$\underline{\frac{18}{9}} =$

$\underline{\frac{9}{9}} =$

$\underline{\frac{6}{2}} =$

$\underline{\frac{28}{7}} =$

$\underline{\frac{8}{2}} =$

$\underline{\frac{10}{5}} =$

$\underline{\frac{25}{5}} =$

$\underline{\frac{7}{7}} =$

Top Chrono entraînement - CMI

Fractions : unités entières

$\underline{\frac{18}{9}} =$

$\underline{\frac{9}{9}} =$

$\underline{\frac{6}{2}} =$

$\underline{\frac{28}{7}} =$

$\underline{\frac{8}{2}} =$

$\underline{\frac{10}{5}} =$

$\underline{\frac{25}{5}} =$

$\underline{\frac{7}{7}} =$

Top Chrono entraînement - CMI

Fractions : unités entières

$\underline{\frac{18}{9}} =$

$\underline{\frac{9}{9}} =$

$\underline{\frac{6}{2}} =$

$\underline{\frac{28}{7}} =$

$\underline{\frac{8}{2}} =$

$\underline{\frac{10}{5}} =$

$\underline{\frac{25}{5}} =$

$\underline{\frac{7}{7}} =$

Top Chrono entraînement - CMI

Fractions : unités entières

$\underline{\frac{18}{9}} =$

$\underline{\frac{9}{9}} =$

$\underline{\frac{6}{2}} =$

$\underline{\frac{28}{7}} =$

$\underline{\frac{8}{2}} =$

$\underline{\frac{10}{5}} =$

$\underline{\frac{25}{5}} =$

$\underline{\frac{7}{7}} =$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Fractions égales à des nombres entiers

$$\frac{18}{9} = 2$$

$$\frac{9}{9} = 1$$

$$\frac{6}{2} = 3$$

$$\frac{28}{7} = 4$$

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

$$\frac{10}{5} = 2$$

$$\frac{25}{5} = 5$$

$$\frac{7}{7} = 1$$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Fractions égales à des nombres entiers

$$\frac{18}{9} = 2$$

$$\frac{9}{9} = 1$$

$$\frac{6}{2} = 3$$

$$\frac{28}{7} = 4$$

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

$$\frac{10}{5} = 2$$

$$\frac{25}{5} = 5$$

$$\frac{7}{7} = 1$$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Fractions égales à des nombres entiers

$$\frac{18}{9} = 2$$

$$\frac{9}{9} = 1$$

$$\frac{6}{2} = 3$$

$$\frac{28}{7} = 4$$

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

$$\frac{10}{5} = 2$$

$$\frac{25}{5} = 5$$

$$\frac{7}{7} = 1$$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Fractions : unités entières

$$\frac{18}{9} = 2$$

$$\frac{9}{9} = 1$$

$$\frac{6}{2} = 3$$

$$\frac{28}{7} = 4$$

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

$$\frac{10}{5} = 2$$

$$\frac{25}{5} = 5$$

$$\frac{7}{7} = 1$$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Fractions : unités entières

$$\frac{18}{9} = 2$$

$$\frac{9}{9} = 1$$

$$\frac{6}{2} = 3$$

$$\frac{28}{7} = 4$$

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

$$\frac{10}{5} = 2$$

$$\frac{25}{5} = 5$$

$$\frac{7}{7} = 1$$

Top Chrono entraînement - CMI - CORRECTION

Fractions : unités entières

$$\frac{18}{9} = 2$$

$$\frac{9}{9} = 1$$

$$\frac{6}{2} = 3$$

$$\frac{28}{7} = 4$$

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

$$\frac{10}{5} = 2$$

$$\frac{25}{5} = 5$$

$$\frac{7}{7} = 1$$