

Nombres Décimaux (J)

Calculez le quotient de chaque division qui suit.

$0.7) \overline{0.21}$

$0.5) \overline{0.20}$

$0.3) \overline{0.15}$

$0.4) \overline{0.20}$

$0.3) \overline{0.06}$

$0.9) \overline{0.81}$

$0.3) \overline{0.15}$

$0.2) \overline{0.12}$

$0.6) \overline{0.30}$

$0.2) \overline{0.16}$

$0.1) \overline{0.07}$

$0.8) \overline{0.72}$

$0.7) \overline{0.49}$

$0.6) \overline{0.06}$

$0.1) \overline{0.09}$

$0.9) \overline{0.81}$

$0.9) \overline{0.36}$

$0.6) \overline{0.12}$

$0.2) \overline{0.02}$

$0.9) \overline{0.63}$

$0.7) \overline{0.35}$

$0.3) \overline{0.12}$

$0.1) \overline{0.08}$

$0.6) \overline{0.06}$

$0.5) \overline{0.20}$

$0.7) \overline{0.56}$

$0.5) \overline{0.45}$

$0.1) \overline{0.04}$

$0.6) \overline{0.12}$

$0.5) \overline{0.35}$