

Compétence travaillée	Difficulté	Socle commun	Nombre d'erreurs
Produit en croix	★★★★★	✓	

Calculer la valeur manquante.

1) $\frac{x}{4} = \frac{8}{5}$	2) $\frac{x}{5} = \frac{8}{9}$	3) $\frac{x}{3} = \frac{2}{5}$	4) $\frac{x}{9} = \frac{7}{5}$
5) $\frac{x}{2} = \frac{3}{7}$	6) $\frac{x}{5} = \frac{3}{8}$	7) $\frac{x}{5} = \frac{4}{9}$	8) $\frac{x}{2} = \frac{8}{7}$
9) $\frac{x}{3} = \frac{9}{2}$	10) $\frac{x}{2} = \frac{8}{9}$	11) $\frac{x}{2} = \frac{9}{7}$	12) $\frac{x}{5} = \frac{7}{8}$
13) $\frac{x}{4} = \frac{2}{9}$	14) $\frac{x}{3} = \frac{5}{2}$	15) $\frac{x}{7} = \frac{2}{5}$	16) $\frac{x}{3} = \frac{7}{8}$
17) $\frac{x}{7} = \frac{4}{3}$	18) $\frac{x}{9} = \frac{8}{7}$	19) $\frac{x}{3} = \frac{9}{8}$	20) $\frac{x}{5} = \frac{7}{6}$
21) $\frac{x}{5} = \frac{7}{9}$	22) $\frac{x}{8} = \frac{4}{9}$	23) $\frac{x}{6} = \frac{2}{5}$	24) $\frac{x}{9} = \frac{9}{2}$
25) $\frac{x}{8} = \frac{2}{5}$	26) $\frac{x}{7} = \frac{9}{4}$	27) $\frac{x}{3} = \frac{9}{4}$	28) $\frac{x}{8} = \frac{4}{3}$

.....

1) $x = \frac{32}{5}$	2) $x = \frac{40}{9}$	3) $x = \frac{6}{5}$	4) $x = \frac{63}{5}$	5) $x = \frac{6}{7}$
6) $x = \frac{15}{8}$	7) $x = \frac{20}{9}$	8) $x = \frac{16}{7}$	9) $x = \frac{27}{2}$	10) $x = \frac{16}{9}$
11) $x = \frac{18}{7}$	12) $x = \frac{35}{8}$	13) $x = \frac{8}{9}$	14) $x = \frac{15}{2}$	15) $x = \frac{14}{5}$
16) $x = \frac{21}{8}$	17) $x = \frac{28}{3}$	18) $x = \frac{72}{7}$	19) $x = \frac{27}{8}$	20) $x = \frac{35}{6}$
21) $x = \frac{35}{9}$	22) $x = \frac{32}{9}$	23) $x = \frac{12}{5}$	24) $x = \frac{81}{2}$	25) $x = \frac{16}{5}$
26) $x = \frac{63}{4}$	27) $x = \frac{27}{4}$	28) $x = \frac{32}{3}$		