

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

Calculer la valeur manquante.

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

.....

1) $x = \frac{56}{3}$	2) $x = \frac{36}{7}$	3) $x = \frac{54}{5}$	4) $x = \frac{28}{9}$	5) $x = \frac{49}{3}$
6) $x = \frac{20}{9}$	7) $x = \frac{18}{7}$	8) $x = \frac{63}{4}$	9) $x = \frac{21}{8}$	10) $x = \frac{12}{5}$
11) $x = \frac{10}{3}$	12) $x = \frac{15}{2}$	13) $x = \frac{9}{8}$	14) $x = \frac{21}{5}$	15) $x = \frac{24}{5}$
16) $x = \frac{72}{7}$	17) $x = \frac{10}{7}$	18) $x = \frac{45}{2}$	19) $x = \frac{45}{8}$	20) $x = \frac{81}{4}$
21) $x = \frac{32}{7}$	22) $x = \frac{40}{9}$	23) $x = \frac{20}{3}$	24) $x = \frac{4}{7}$	25) $x = \frac{63}{2}$
26) $x = \frac{16}{9}$	27) $x = \frac{9}{5}$	28) $x = \frac{21}{4}$		