

# REEMPLIR L'ESPACE VIDE (B)

Remplissez l'espace vide avec des nombres que les corbeaux ont mangés, si vous le pouvez.

$2 \times 6 = \underline{\quad}$

$3 \times 7 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 3 = 6$

$18 : 9 = \underline{\quad}$

$21 : \underline{\quad} = 7$

$49 : \underline{\quad} = 7$

$24 : \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} \times 5 = 30$

$12 : 6 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 6 = 6$

$18 : 3 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 2 = 3$

$16 : \underline{\quad} = 4$

$6 \times \underline{\quad} = 12$

$\underline{\quad} : 2 = 7$

$48 : 8 = \underline{\quad}$

$5 \times \underline{\quad} = 15$

$\underline{\quad} \times 5 = 20$

$\underline{\quad} : 4 = 8$

$\underline{\quad} \times 2 = 18$

$\underline{\quad} \times 3 = 6$

$\underline{\quad} : 2 = 4$

$\underline{\quad} : 7 = 6$

$\underline{\quad} \times 6 = 30$

$28 : 4 = \underline{\quad}$

$2 \times 7 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \times 8 = 64$

$\underline{\quad} \times 9 = 54$

$9 \times 8 = \underline{\quad}$

$64 : 8 = \underline{\quad}$

$7 \times 5 = \underline{\quad}$

$4 : \underline{\quad} = 2$

$\underline{\quad} : 6 = 4$

$20 : \underline{\quad} = 4$

$36 : \underline{\quad} = 6$

$2 \times 6 = \underline{\quad}$

$20 : 4 = \underline{\quad}$

$3 \times 4 = \underline{\quad}$

$2 \times \underline{\quad} = 6$

$\underline{\quad} \times 8 = 48$

$6 \times 3 = \underline{\quad}$

$7 \times 2 = \underline{\quad}$

$6 \times 8 = \underline{\quad}$

$24 : \underline{\quad} = 6$

$15 : 3 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 6 = 4$

$18 : \underline{\quad} = 6$

$28 : \underline{\quad} = 7$

$3 \times \underline{\quad} = 27$

$\underline{\quad} \times 4 = 8$

# REMPLIR L'ESPACE VIDE (B) RÉPONSES

Remplissez l'espace vide avec des nombres que les corbeaux ont mangés, si vous le pouvez.

$$2 \times 6 = \underline{12}$$

$$3 \times 7 = \underline{21}$$

$$\underline{18} : 3 = 6$$

$$18 : 9 = \underline{2}$$

$$21 : \underline{3} = 7$$

$$49 : \underline{7} = 7$$

$$24 : \underline{6} = 4$$

$$\underline{6} \times 5 = 30$$

$$12 : 6 = \underline{2}$$

$$\underline{36} : 6 = 6$$

$$18 : 3 = \underline{6}$$

$$\underline{6} : 2 = 3$$

$$16 : \underline{4} = 4$$

$$6 \times \underline{2} = 12$$

$$\underline{14} : 2 = 7$$

$$48 : 8 = \underline{6}$$

$$5 \times \underline{3} = 15$$

$$\underline{4} \times 5 = 20$$

$$\underline{32} : 4 = 8$$

$$\underline{9} \times 2 = 18$$

$$\underline{2} \times 3 = 6$$

$$\underline{8} : 2 = 4$$

$$\underline{42} : 7 = 6$$

$$\underline{5} \times 6 = 30$$

$$28 : 4 = \underline{7}$$

$$2 \times 7 = \underline{14}$$

$$\underline{8} \times 8 = 64$$

$$\underline{6} \times 9 = 54$$

$$9 \times 8 = \underline{72}$$

$$64 : 8 = \underline{8}$$

$$7 \times 5 = \underline{35}$$

$$4 : \underline{2} = 2$$

$$\underline{24} : 6 = 4$$

$$20 : \underline{5} = 4$$

$$36 : \underline{6} = 6$$

$$2 \times 6 = \underline{12}$$

$$20 : 4 = \underline{5}$$

$$3 \times 4 = \underline{12}$$

$$2 \times \underline{3} = 6$$

$$\underline{6} \times 8 = 48$$

$$6 \times 3 = \underline{18}$$

$$7 \times 2 = \underline{14}$$

$$6 \times 8 = \underline{48}$$

$$24 : \underline{4} = 6$$

$$15 : 3 = \underline{5}$$

$$\underline{24} : 6 = 4$$

$$18 : \underline{3} = 6$$

$$28 : \underline{4} = 7$$

$$3 \times \underline{9} = 27$$

$$\underline{2} \times 4 = 8$$