

REEMPLIR L'ESPACE VIDE (B)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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