

REEMPLIR L'ESPACE VIDE (E)

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

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

$9 \times \underline{\quad} = 45$

$9 \times \underline{\quad} = 63$

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

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

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

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

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

$9 \times 4 = \underline{\quad}$

$8 \times 5 = \underline{\quad}$

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

$\underline{\quad} : 9 = 3$

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

$\underline{\quad} \times 9 = 45$

$72 : 9 = \underline{\quad}$

$16 : 8 = \underline{\quad}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$56 : \underline{\quad} = 8$

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

$\underline{\quad} : 3 = 8$

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

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

$8 \times \underline{\quad} = 16$

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

$56 : 7 = \underline{\quad}$

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

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

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

$\underline{\quad} \times 4 = 32$

$\underline{\quad} : 2 = 5$

$72 : 8 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 5 = 2$

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

$\underline{\quad} \times 9 = 63$

$\underline{\quad} : 9 = 7$

$\underline{\quad} : 5 = 2$

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

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

$\underline{\quad} \times 7 = 63$

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