

A. Vypočítej.



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

$10 \cdot 4 = \underline{\quad}$

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

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

$4 \cdot 7 = \underline{\quad}$

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

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

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

$4 \cdot 4 = \underline{\quad}$

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

$0 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 1 = \underline{\quad}$

B. Doplň výpočet.



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

$\underline{\quad} \cdot 4 = 12$

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

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

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

$4 \cdot \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} \cdot 4 = 0$

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

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

$4 \cdot \underline{\quad} = 36$

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

$\underline{\quad} \cdot 4 = 40$

C. Doplň znaménka >, < nebo =.



$4 \cdot 8 \underline{\quad} 35$

$6 \cdot 4 \underline{\quad} 20$

$5 \cdot 4 \underline{\quad} 25$

$9 \cdot 4 \underline{\quad} 17$

$4 \cdot 7 \underline{\quad} 18$

$4 \cdot 3 \underline{\quad} 16$

$4 \cdot 0 \underline{\quad} 4$

$4 \cdot 1 \underline{\quad} 1$

$4 \cdot 4 \underline{\quad} 12$

$10 \cdot 4 \underline{\quad} 44$

$4 \cdot 9 \underline{\quad} 38$

$4 \cdot 2 \underline{\quad} 8$