



$9 \cdot \underline{\quad} = 531$

$\underline{\quad} \cdot 53 = 265$

$\underline{\quad} \cdot 72 = 576$

$8 \cdot \underline{\quad} = 264$

$\underline{\quad} \cdot 34 = 306$

$9 \cdot 66 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 71 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 56 = 504$

$8 \cdot \underline{\quad} = 512$

$7 \cdot 48 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 38 = 228$

$6 \cdot 26 = \underline{\quad}$

$2 \cdot \underline{\quad} = 142$

$\underline{\quad} \cdot 51 = 408$

$8 \cdot 47 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 42 = 294$

$4 \cdot \underline{\quad} = 224$

$\underline{\quad} \cdot 26 = 182$



$9 \cdot 59 = 531$

$5 \cdot 53 = 265$

$8 \cdot 72 = 576$

$8 \cdot 33 = 264$

$9 \cdot 34 = 306$

$9 \cdot 66 = 594$

$2 \cdot 71 = 142$

$9 \cdot 56 = 504$

$8 \cdot 64 = 512$

$7 \cdot 48 = 336$

$6 \cdot 38 = 228$

$6 \cdot 26 = 156$

$2 \cdot 71 = 142$

$8 \cdot 51 = 408$

$8 \cdot 47 = 376$

$7 \cdot 42 = 294$

$4 \cdot 56 = 224$

$7 \cdot 26 = 182$