

**Exercice à imprimer et compléter ou à recopier.**

Il s'agit d'un exercice d'application de la leçon "multiplier par 20, 300 ...", à relire si besoin avant de faire l'exercice.

**Calculer des produits en ligne  
avec des dizaines et centaines**



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



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

$3 \times 2 = \underline{\quad}$        $5 \times 4 = \underline{\quad}$        $8 \times 7 = \underline{\quad}$

$3 \times 20 = \underline{\quad}$        $5 \times 40 = \underline{\quad}$        $8 \times 70 = \underline{\quad}$

$3 \times 200 = \underline{\quad}$        $5 \times 400 = \underline{\quad}$        $8 \times 700 = \underline{\quad}$

$7 \times 30 = \underline{\quad}$        $9 \times 60 = \underline{\quad}$        $4 \times 80 = \underline{\quad}$

$7 \times 300 = \underline{\quad}$        $9 \times 600 = \underline{\quad}$        $4 \times 800 = \underline{\quad}$

$9 \times 20 = \underline{\quad}$        $6 \times 50 = \underline{\quad}$        $3 \times 90 = \underline{\quad}$

$3 \times 60 = \underline{\quad}$        $7 \times 70 = \underline{\quad}$        $2 \times 80 = \underline{\quad}$