

Semaine 6 : Les tables de multiplication

Jour 1 : Les tables (1min)

$3 \times 4 = \underline{\quad}$	$3 \times 7 = \underline{\quad}$	$4 \times 9 = \underline{\quad}$	$3 \times 6 = \underline{\quad}$	$4 \times 4 = \underline{\quad}$
$5 \times 8 = \underline{\quad}$	$2 \times 7 = \underline{\quad}$	$4 \times 6 = \underline{\quad}$	$4 \times 7 = \underline{\quad}$	$3 \times 3 = \underline{\quad}$
$3 \times 9 = \underline{\quad}$	$2 \times 9 = \underline{\quad}$	$6 \times 7 = \underline{\quad}$	$9 \times 7 = \underline{\quad}$	$8 \times 6 = \underline{\quad}$
$9 \times 9 = \underline{\quad}$	$8 \times 8 = \underline{\quad}$	$9 \times 6 = \underline{\quad}$	$8 \times 7 = \underline{\quad}$	$8 \times 3 = \underline{\quad}$

Jour 2 : Les tables (1 min)

$2 \times 3 \times 4 = \underline{\quad}$	$3 \times 3 \times 3 = \underline{\quad}$	$4 \times 2 \times 6 = \underline{\quad}$	$2 \times 3 \times 5 = \underline{\quad}$
$3 \times 3 \times 4 = \underline{\quad}$	$2 \times 5 \times 9 = \underline{\quad}$	$3 \times 3 \times 8 = \underline{\quad}$	$3 \times 2 \times 8 = \underline{\quad}$
$4 \times 2 \times 7 = \underline{\quad}$	$3 \times 3 \times 6 = \underline{\quad}$	$2 \times 4 \times 9 = \underline{\quad}$	$0 \times 5 \times 9 = \underline{\quad}$

Jour 3 : Problèmes mentaux (3 min)

Le médecin a prescrit à Océane 6 comprimés par jour pendant 7 jours. **Combien de comprimés devra-t-elle prendre en tout?** _____

Des yaourts sont vendus par lots de 8. **Combien de yaourts a-t-on avec 5 lots?** _____ avec 8 lots? _____ avec 9 lots ? _____ avec 7 lots ? _____

Un camp de vacances comporte 9 tentes de 8 personnes. **Combien de personnes peut-on héberger dans ce camp ?** _____

Jour 1 : Les tables (1min)

$3 \times 4 = 12$	$3 \times 7 = 21$	$4 \times 9 = 36$	$3 \times 6 = 18$	$4 \times 4 = 16$
$5 \times 8 = 40$	$2 \times 7 = 14$	$4 \times 6 = 24$	$4 \times 7 = 28$	$3 \times 3 = 9$
$3 \times 9 = 27$	$2 \times 9 = 18$	$6 \times 7 = 42$	$9 \times 7 = 63$	$8 \times 6 = 48$
$9 \times 9 = 81$	$8 \times 8 = 64$	$9 \times 6 = 54$	$8 \times 7 = 56$	$8 \times 3 = 24$

Jour 2 : Les tables (1 min)

$2 \times 3 \times 4 = 24$	$3 \times 3 \times 3 = 27$	$4 \times 2 \times 6 = 48$	$2 \times 3 \times 5 = 30$
$3 \times 3 \times 4 = 36$	$2 \times 5 \times 9 = 90$	$3 \times 3 \times 8 = 72$	$3 \times 2 \times 8 = 48$
$4 \times 2 \times 7 = 56$	$3 \times 3 \times 6 = 54$	$2 \times 4 \times 9 = 72$	$0 \times 5 \times 9 = 0$

Jour 3 : Problèmes mentaux (3 min)

Le médecin a prescrit à Océane 6 comprimés par jour pendant 7 jours. **Combien de comprimés devra-t-elle prendre en tout?** $6 \times 7 = 42$ comprimés

Des yaourts sont vendus par lots de 8. **Combien de yaourts a-t-on avec 5 lots?** $5 \times 8 = 40$ pots avec 8 lots? $8 \times 8 = 64$ pots avec 9 lots ? $9 \times 8 = 72$ pots avec 7 lots ? $7 \times 8 = 56$ pots

Un camp de vacances comporte 9 tentes de 8 personnes. **Combien de personnes peut-on héberger dans ce camp ?** $9 \times 8 = 72$ personnes