



Prénom & Nom :

Date :

ie m'entraîne T9

Les tables de 0 à 10 inversées

① CALCULE.

$3 \times 9 = 27$

$27 : 9 = \underline{\quad}$

$6 \times 5 = 30$

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

$8 \times 6 = 48$

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

$4 \times 6 = 24$

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

$7 \times 4 = 28$

$28 : 7 = \underline{\quad}$

$3 \times 10 = 30$

$30 : 3 = \underline{\quad}$

$9 \times 8 = 72$

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

$3 \times 8 = 24$

$24 : 3 = \underline{\quad}$

$4 \times 9 = 36$

$36 : 9 = \underline{\quad}$

$1 \times 8 = 8$

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

$5 \times 8 = 40$

$40 : 8 = \underline{\quad}$

$6 \times 7 = 42$

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

② CALCULE.

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

$12 : 3 = \underline{\quad}$

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

$12 : 6 = \underline{\quad}$

$5 \times 6 = \underline{\quad}$

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

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

$40 : 8 = \underline{\quad}$

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

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

$6 \times 5 = \underline{\quad}$

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

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

$10 : 2 = \underline{\quad}$

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

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

$5 \times 3 = \underline{\quad}$

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

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

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

③ ECRIS la réponse. Tu as 1 minute.

$20 : 2 = \underline{\quad}$

$18 : 2 = \underline{\quad}$

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

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

$12 : 2 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : 3 = 10$

$27 : 3 = \underline{\quad}$

$24 : 3 = \underline{\quad}$

$21 : 3 = \underline{\quad}$

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

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

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

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

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

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

④ RESOUS.

L'entrée au parc coûte 42€ pour les 6 adultes.

A combien revient une seule entrée ?

L'entrée revient à $\underline{\quad}$ €

J'écris l'opération

