

Objectif: J'utilise les tables de multiplication dans des exercices d'automatisation. (1.3.3.)



La table par 4 - Exercices de fixation

1 **DEVERROUILLE** le cadenas suivant pour accéder aux exercices interactifs de la table de 4. Pour cela, **TROUVE** le code de déverrouillage en coloriant les calculs corrects.

$4 \times 3 = 9$	$7 \times 4 = 28$	$6 \times 4 = 24$	$4 \times 4 = 12$
$1 \times 4 = 4$	$0 \times 4 = 4$	$4 \times 9 = 36$	$5 \times 4 = 20$
$4 \times 10 = 40$	$2 \times 4 = 8$	$7 \times 4 = 26$	$4 \times 8 = 32$
$4 \times 5 = 16$	$9 \times 4 = 36$	$8 \times 4 = 36$	$4 \times 3 = 12$



2 Lorsque tu as déverrouillé le cadenas, **RESOUS** les différents exercices proposés et inscris ton score pour chacun d'eux.

Etape 1 : Calculs dans l'ordre

_____ / 10

Etape 2 : Glisser la bonne réponse

_____ / 10

Etape 3 : Calculs dans le désordre

_____ / 10

Etape 4 : Questions à choix multiples

_____ / 15

Etape 5 : Calculs rapides

_____ / 20