



Table de 11

Niveau CM1 → CM2 · Difficulté facile (avec astuce)

$11 \times 1 = 11$

$11 \times 7 = 77$

$11 \times 2 = 22$

$11 \times 8 = 88$

$11 \times 3 = 33$

$11 \times 9 = 99$

$11 \times 4 = 44$

$11 \times 10 = 110$

$11 \times 5 = 55$

$11 \times 11 = 121$

$11 \times 6 = 66$

$11 \times 12 = 132$

1 Le chiffre écrit deux fois (jusqu'à 9)

$11 \times 3 = 33$, $11 \times 7 = 77$, $11 \times 9 = 99$. Pour les multiplications de 11×1 à 11×9 , on écrit simplement le chiffre deux fois. Le motif le plus mémorable de toutes les tables.

2 De 11×10 à 11×12 : addition des chiffres

Pour $11 \times n$ quand n a deux chiffres, écris les deux chiffres de n et glisse leur somme entre eux. $11 \times 12 = 1, (1+2), 2 = 132$. $11 \times 13 = 1, 4, 3 = 143$.

Entraîne-toi sur la table de 11 dans Kalc

L'app te ramène automatiquement les multiplications que tu rates.