

# tabel perkalian 6

Nama: \_\_\_\_\_

## Latihan 1:

Buat garis yang menghubungkan perhitungan perkalian dengan hasilnya yang sesuai.

$8 \times 6$	48
$7 \times 6$	24
$1 \times 6$	18
$9 \times 6$	42
$5 \times 6$	60
$4 \times 6$	54
$3 \times 6$	36
$10 \times 6$	30
$6 \times 6$	12
$2 \times 6$	6

## Latihan 2:

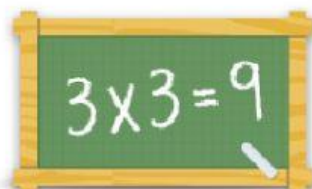
Isi angka yang tidak ada.

a)   $\times 6 = 48$     b)   $\times 6 = 6$     c)   $\times 6 = 12$

## Latihan 3:

Isi hasilnya dengan benar.

a)  $3 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$     b)  $2 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$     c)  $1 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$   
d)  $6 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$     e)  $7 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$     f)  $9 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$



Untuk lebih banyak lembar kerja, permainan, dan latihan:  
[www.tabelperkalian.com](http://www.tabelperkalian.com)