

Aluno (a): \_\_\_\_\_

Nº \_\_\_\_\_

**Em sala:** Já aprendemos a tabuada de 2 e 3 de multiplicação. Agora vamos entender o que é dobro e triplo. Faça os exercícios das páginas 46, 47 e 48.

**Em casa:**

Para achar o **DOBRO** de um número, basta você multiplicar esse número por **2**.



Agora é com você:

O dobro de 6 é  $6 \times 2 = 12$

a) O dobro de 7 é \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

b) O dobro de 9 é \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

c) O dobro de 4 é \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

d) O dobro de 1 é \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

e) O dobro de 2 é \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

f) O dobro de 5 é \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

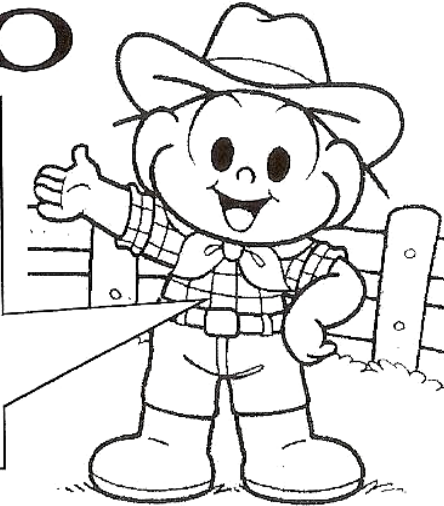
g) O dobro de 6 é \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

h) O dobro de 3 é \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

i) O dobro de 8 é \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

# TRIPLO

Para achar o **TRIPLO** de um número, basta você multiplicar esse número por **3**.



Agora é com você:

O triplo de 2 é  $2 \times 3 = 6$

a) O triplo de 4 é  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

b) O triplo de 7 é  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

c) O triplo de 9 é  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

d) O triplo de 1 é  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

e) O triplo de 6 é  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

Ligue os números ao seu triplo:

5

27

8

24

1

3

9

15

