

Já sei. 😊

Tenho que praticar. 😐

Ainda não sei. ☹️

Nome: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

### Cálculo do dobro (x2)

1 – Lê com atenção. Calcula e completa.

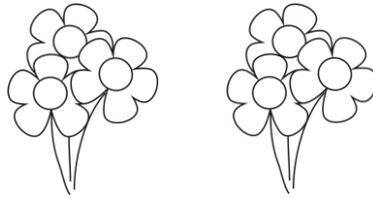
A Carolina apanhou duas cerejas da cerejeira. A mãe deu-lhe mais duas. Então, ela tem:

$2 + 2 = \underline{\quad}$  ou  $2 \times 2 = \underline{\quad}$

O dobro de 2 é \_\_\_\_\_.



O pai deu três flores à mãe. Eu dei-lhe mais três. Então, a mãe ficou com:



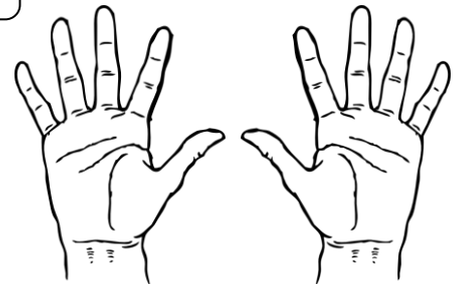
$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  ou  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

O dobro de \_\_\_\_\_ é \_\_\_\_\_.

Nós temos duas mãos com 5 dedos cada. Então, ao todo temos:

$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  ou  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

O dobro de 5 é \_\_\_\_\_.



A caixa do Diogo tem 9 lápis. Então, se ele tivesse 2 caixas tinha:

$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$  ou  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

O dobro de \_\_\_\_\_ é \_\_\_\_\_.

