

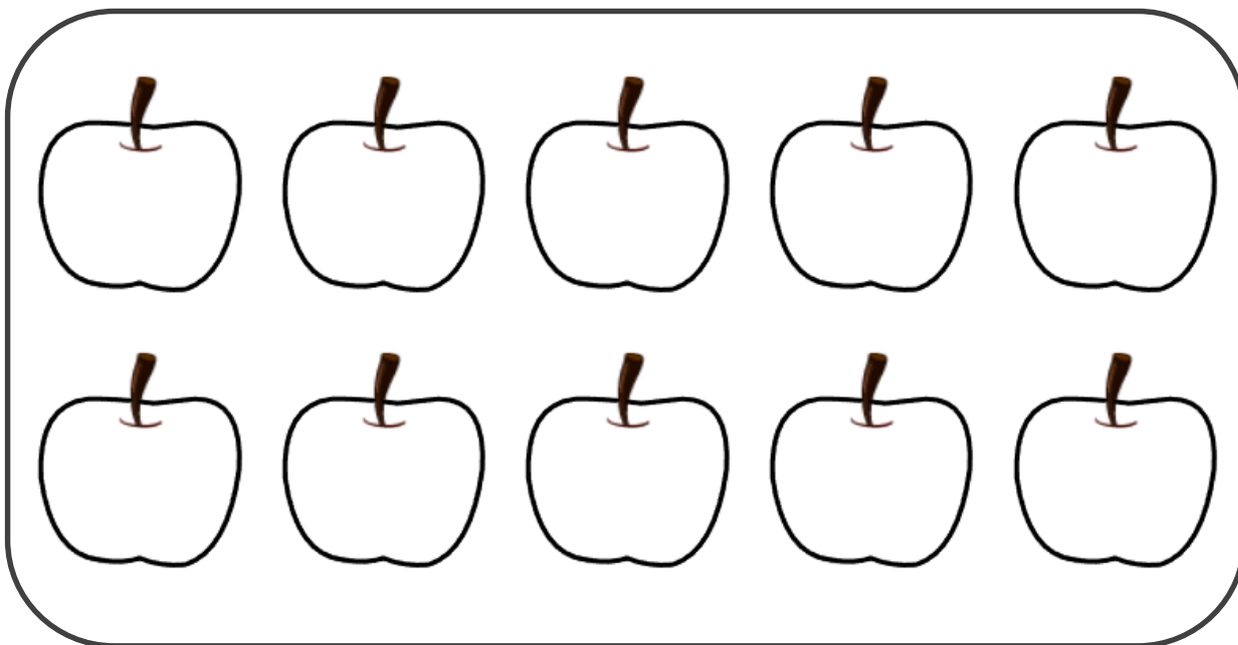
Escola: _____

Nome: _____ N.º: ____ Ano: __ Turma: __

Registo da resolução das tarefas da página 1 da app "[Quantos faltam?](#)".

Quantas maçãs vermelhas tenho de juntar?

- ✓ Pinta de **verde** o mesmo número de maçãs **verdes** que vês na **página 1**.
Pinta, agora, de **vermelho** o mesmo número das maçãs que arrastaste.



- ✓ Regista, aqui, o número das maçãs que arrastaste:

- ✓ Completa:

$$\square + \square = \square \quad \text{ou} \quad \square - \square = \square$$

Escola: _____

Nome: _____ N.º: ____ Ano: __ Turma: __

Quantos coelhos estão escondidos?

- ✓ Há 7 coelhos a brincar no bosque, mas alguns estão escondidos atrás das árvores.

Quantos estão escondidos?



R: _____ coelhos escondidos

Pinta as bolas para te ajudar:



coelhos visíveis



coelhos escondidos

Completa:

$$2 + \square = 7$$
$$\begin{array}{l} \nearrow 7 - 2 = \square \\ \searrow 7 - \square = 2 \end{array}$$

- ✓ Há **10** coelhos a brincar no bosque, mas alguns estão escondidos atrás das árvores.
Quantos estão escondidos?



R: _____ coelhos escondidos

Pinta as bolas para te ajudar:



coelhos visíveis



coelhos escondidos

Completa:

$$4 + \square = 10$$
$$\begin{array}{l} \nearrow 10 - 4 = \square \\ \searrow 10 - \square = 4 \end{array}$$

Escola: _____

Nome: _____ N.º: ____ Ano: __ Turma: __

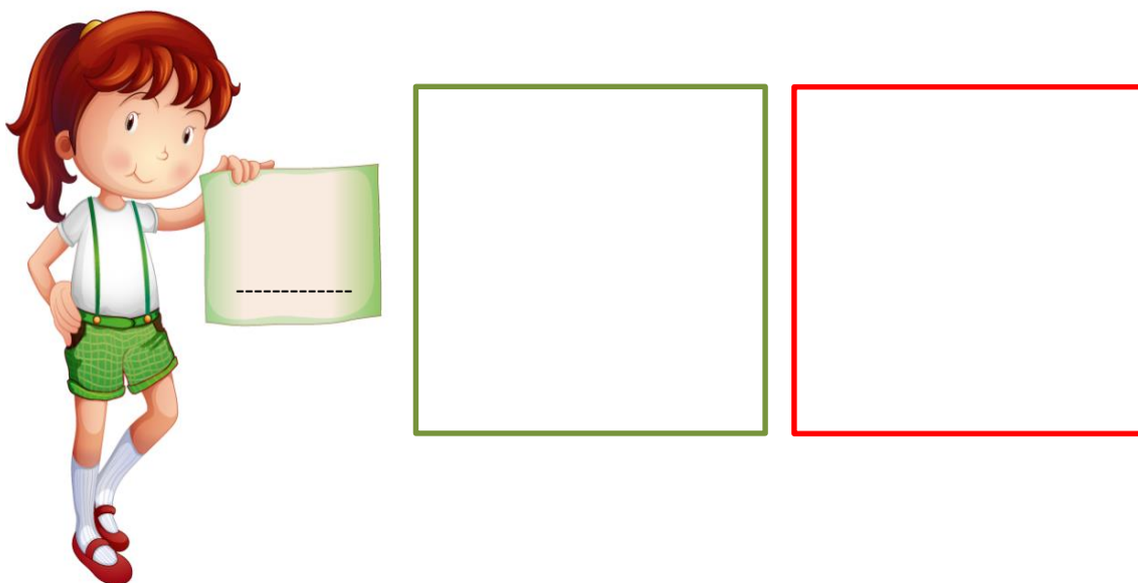
Registo da resolução das tarefas da página 4 da app "[Quantos faltam?](#)".

Quantas pintinhas estão escondidas?

- ✓ Escreve no cartão da **Filipa** o número que ela escolheu.

Desenha, agora, no quadrado **verde** as pintas que vês no dado à esquerda.

De seguida, desenha, no quadrado **vermelho**, as pintas escondidas.



Completa:

- ✓ O nome do número escolhido pela **Filipa** é _____.

- ✓ No **dado à esquerda** desenhaste _____ pintas.

- ✓ No **dado à direita** estavam escondidas _____ pintas.

- ✓ + = ou - =

Escola: _____

Nome: _____ N.º: ____ Ano: __ Turma: __

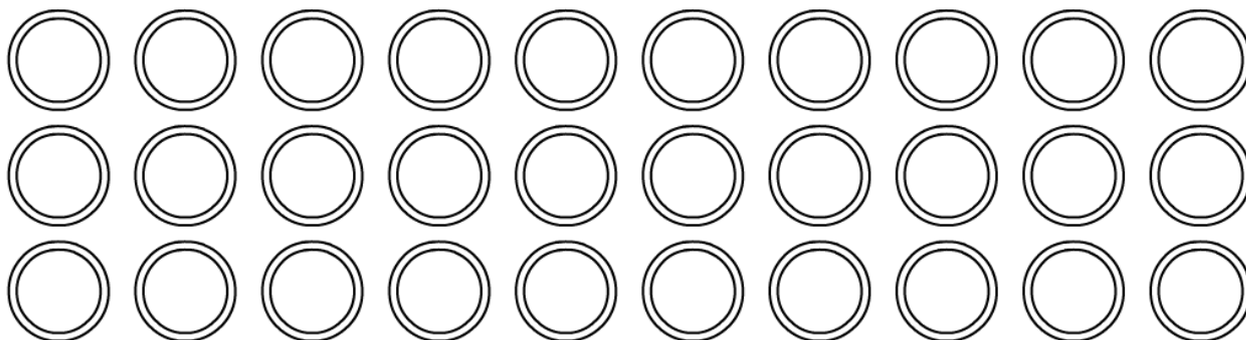
Registo da resolução das tarefas da página 7 da app "[Quantos faltam?](#)".

Quantas raparigas estão na sala?

✓ Hoje na sala da Mariana estão crianças. são rapazes.

Quantas raparigas estão na sala?

✓ Para te ajudar, pinta primeiro o bordo das bolas e depois, o seu interior:



criança na sala



Rapaz



Rapariga

✓ Completa:

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{} \quad \text{ou} \quad \boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

Estão na sala raparigas.