

Problèmes avec additions - Nombres jusqu'à 10

Lis les problèmes. Inscris les réponses.
Un exemple :

Il y a 3



Sabine en cueille 2 de plus.
Combien y en a-t-il au total ?

$$\underline{3} + \underline{2} = \underline{5}$$

Il y a 4



Sabine en cueille 2 de plus.
Combien y en a-t-il au total ?

$$\underline{4} + \underline{2} = \underline{6}$$

Il y a 6



Sabine en cueille 3 de plus.
Combien y en a-t-il au total ?

$$\underline{6} + \underline{3} = \underline{9}$$

Il y a 3



Sabine en cueille 4 de plus.
Combien y en a-t-il au total ?

$$\underline{3} + \underline{4} = \underline{7}$$

Il y a 5



Sabine en cueille 2 de plus.
Combien y en a-t-il au total ?

$$\underline{5} + \underline{2} = \underline{7}$$

Il y a 8



Sabine en cueille 2 de plus.
Combien y en a-t-il au total ?

$$\underline{8} + \underline{2} = \underline{10}$$

Il y a 3



Sabine en cueille 5 de plus.
Combien y en a-t-il au total ?

$$\underline{3} + \underline{5} = \underline{8}$$

Il y a 2



Sabine en cueille 2 de plus.
Combien y en a-t-il au total ?

$$\underline{2} + \underline{2} = \underline{4}$$

Il y a 7



Sabine en cueille 3 de plus.
Combien y en a-t-il au total ?

$$\underline{7} + \underline{3} = \underline{10}$$