

## Problèmes d'additions - Chiffres jusqu'à 20

Lis les problèmes. Inscris la réponse.  
Un exemple :

Il y a 15  fleurs.

Sabine en cueille 2 en plus.  
Combien aura-t-elle de fleurs ?

$$\underline{15} + \underline{2} = \underline{17}$$

Il y a 17  fleurs.

Sabine en cueille 3 en plus.  
Combien aura-t-elle de fleurs ?

$$\underline{17} + \underline{3} = \underline{20}$$

Il y a 10  fleurs.

Sabine en cueille 5 en plus.  
Combien aura-t-elle de fleurs ?

$$\underline{10} + \underline{5} = \underline{15}$$

Il y a 9  fleurs.

Sabine en cueille 4 en plus.  
Combien aura-t-elle de fleurs ?

$$\underline{9} + \underline{4} = \underline{13}$$

Il y a 16  fleurs.

Sabine en cueille 4 en plus.  
Combien aura-t-elle de fleurs ?

$$\underline{16} + \underline{4} = \underline{20}$$

Il y a 13  fleurs.

Sabine en cueille 5 en plus.  
Combien aura-t-elle de fleurs ?

$$\underline{13} + \underline{5} = \underline{18}$$

Il y a 15  fleurs.

Sabine en cueille 8 en plus.  
Combien aura-t-elle de fleurs ?

$$\underline{11} + \underline{8} = \underline{19}$$

Il y a 13  fleurs.

Sabine en cueille 6 en plus.  
Combien aura-t-elle de fleurs ?

$$\underline{13} + \underline{6} = \underline{19}$$

Il y a 15  fleurs.

Sabine en cueille 5 en plus.  
Combien aura-t-elle de fleurs ?

$$\underline{15} + \underline{5} = \underline{20}$$