

Les compléments à 10 :  
Complète :

$$\begin{array}{ll} 6 + \dots = 10 & \dots + 9 = 10 \\ 3 + \dots = 10 & 5 + \dots = 10 \\ \dots + 2 = 10 & 7 + \dots = 10 \\ 4 + \dots = 10 & 0 + \dots = 10 \end{array}$$

Les compléments à 10 :  
Complète :

$$\begin{array}{ll} 6 + \dots = 10 & \dots + 9 = 10 \\ 3 + \dots = 10 & 5 + \dots = 10 \\ \dots + 2 = 10 & 7 + \dots = 10 \\ 4 + \dots = 10 & 0 + \dots = 10 \end{array}$$

Les compléments à 10 :  
Complète :

$$\begin{array}{ll} 6 + \dots = 10 & \dots + 9 = 10 \\ 3 + \dots = 10 & 5 + \dots = 10 \\ \dots + 2 = 10 & 7 + \dots = 10 \\ 4 + \dots = 10 & 0 + \dots = 10 \end{array}$$

Les compléments à 10 :  
Complète :

$$\begin{array}{ll} 6 + \dots = 10 & \dots + 9 = 10 \\ 3 + \dots = 10 & 5 + \dots = 10 \\ \dots + 2 = 10 & 7 + \dots = 10 \\ 4 + \dots = 10 & 0 + \dots = 10 \end{array}$$

Les compléments à 10 :  
Complète :

$$\begin{array}{ll} 6 + \dots = 10 & \dots + 9 = 10 \\ 3 + \dots = 10 & 5 + \dots = 10 \\ \dots + 2 = 10 & 7 + \dots = 10 \\ 4 + \dots = 10 & 0 + \dots = 10 \end{array}$$

Les compléments à 10 :  
Complète :

$$\begin{array}{ll} 6 + \dots = 10 & \dots + 9 = 10 \\ 3 + \dots = 10 & 5 + \dots = 10 \\ \dots + 2 = 10 & 7 + \dots = 10 \\ 4 + \dots = 10 & 0 + \dots = 10 \end{array}$$

Les compléments à 10 :  
Complète :

$$\begin{array}{ll} 6 + \dots = 10 & \dots + 9 = 10 \\ 3 + \dots = 10 & 5 + \dots = 10 \\ \dots + 2 = 10 & 7 + \dots = 10 \\ 4 + \dots = 10 & 0 + \dots = 10 \end{array}$$

Les compléments à 10 :  
Complète :

$$\begin{array}{ll} 6 + \dots = 10 & \dots + 9 = 10 \\ 3 + \dots = 10 & 5 + \dots = 10 \\ \dots + 2 = 10 & 7 + \dots = 10 \\ 4 + \dots = 10 & 0 + \dots = 10 \end{array}$$

Les compléments à 10 :  
Complète :

$$\begin{array}{ll} 6 + \dots = 10 & \dots + 9 = 10 \\ 3 + \dots = 10 & 5 + \dots = 10 \\ \dots + 2 = 10 & 7 + \dots = 10 \\ 4 + \dots = 10 & 0 + \dots = 10 \end{array}$$