

C.

Passer la dizaine

Lorsque l'on fait une addition de deux nombres qui va dépasser 10, on peut utiliser les compléments à 10 pour trouver rapidement la somme.



Exemple : $8 + 5$

	On met le plus grand des deux nombres dans la boîte de Picbille et le plus petit dans le chariot de Picbille.
	On va ensuite remplir la boîte de Picbille avec les billes du chariot. Il y a 8 billes dans la boîte, il en manque 2 pour faire 10. On met 2 billes du chariot dans la boîte de Picbille et on ferme la boîte.
	La boîte de Picbille est fermée, il reste 3 billes dans le chariot. $8 + 5 = 10 + 3$
$8 + 5 = 8 + 2 + 3 = 10 + 3 = 13$	

Pour calculer la somme de 9 et d'un autre nombre c'est encore plus simple.

Exemple : je veux calculer $9 + 7$

7, c'est 1 et encore 6 (1 + 6), donc $9 + 7$ c'est $9 + 1$ et encore 6 ($9 + 1 + 6$)

$9 + 1 = 10$ et $10 + 6 = 16$, donc $9 + 7 = 16$