

<p>Pierre a 2 billes. Arthur a 2 billes de plus. Combien Arthur a-t-il de billes ?</p>	<p>Farid a 15 bonbons. Nicolas a 5 bonbons de plus. Combien Nicolas a-t-il de bonbons ?</p>	<p>Paul avait 10 billes. Il en perd 5 à la récréation. Combien a-t-il de billes ?</p>
<p>Pierre avait 5 billes. Il en gagne 3 à la récréation. Combien Pierre a de billes ?</p>	<p>Sophie avait 4 jetons. Sa maîtresse lui donne 6 jetons. Combien Sophie a de jetons ?</p>	<p>William avait 5 € dans sa tirelire. Sa mère lui donne 5€. Combien William a d'argent dans sa tirelire ?</p>
<p>Dans une classe, il y a 12 filles et 10 garçons. Combien y a-t-il d'élèves dans cette classe?</p>	<p>Elsa a 5 jetons et Enzo a 4 jetons. Combien ont-ils de jetons ensemble ?</p>	<p>Kévin avait 10 feutres dans sa trousse. Son frère lui donne 4 feutres. Combien Kévin a de feutres ?</p>

Cartes à copier en recto verso (solution au verso) couleur verte

Mélange de problèmes

Niveau B niveau de référence CP

**CALCUL MENTAL**

Résoudre mentalement des problèmes de calcul additif

<p>Paul a 5 billes.</p>	<p>Nicolas a 20 bonbons.</p>	<p>Arthur a 4 billes.</p>
<p>William a 10€ dans sa tirelire.</p>	<p>Sophie a 10 jetons.</p>	<p>Pierre a 8 billes.</p>
<p>Kévin a 14 feutres.</p>	<p>Ils ont 9 jetons ensemble.</p>	<p>Il y a 22 élèves dans cette classe.</p>

Cartes à copier en recto verso (solution au verso) couleur verte

Mélange de problèmes

Niveau B niveau de référence CP solutions