



# Problèmes

Problèmes additifs : construire un schéma

**Phase collective : Schématise cet énoncé de problème à l'aide de tes bandelettes de papier**

Yasmine achète une boîte de gâteaux à 3 €, une bouteille de jus de fruit à 2 € et un paquet de bonbons à 5 €. *Combien va-t-elle payer en tout ?*

**Phase d'entraînement : Schématise chaque énoncé de problème à l'aide de tes bandelettes**

Julien avait 23 billes. En jouant avec Pascaline, il en gagne 12. <i>Combien a-t-il de billes maintenant ?</i>	
Clémence a 6 ans de plus que sa sœur de 12 ans. <i>Quel âge a Clémence ?</i>	
En Janvier, Sam a travaillé 20 jours. En février il n'a travaillé que 19 jours. <i>Combien de jours a-t-il travaillé pendant ces deux mois?</i>	
Dans une classe il y a 20 filles et 12 garçons. <i>Combien y a-t-il d'élèves dans cette classe?</i>	
Jessica est partie 2 jours à Cilaos. Elle a parcouru 7 km le premier jour et 4 km le second. <i>Combien de km a-t-elle parcouru ?</i>	