

Types de problèmes

Addition et soustraction

Problèmes d'ajout	Problèmes de retrait	Problèmes de réunion	Problèmes de comparaison
Camille a 5 billes. Luc lui donne 8 billes. Combien de billes a-t-elle en tout?	Camille a 13 billes. Elle en donne 5 à son ami Luc. Combien lui en reste-t-il?	Camille a 5 billes rouges et 8 billes jaunes. Combien de billes a-t-elle?	Camille a 13 billes. Luc a 8 billes. Combien Camille a-t-elle de billes de plus que Luc?
Camille a 5 billes. Il lui faut 13 billes pour son jeu. Combien lui en manque-t-il?	Camille a 13 billes. Elle en donne à son ami Luc. Maintenant, il lui en reste 8. Combien de billes a-t-elle données à Luc?	Camille a 13 billes : 5 billes sont rouges et les autres sont jaunes. Combien de billes jaunes a-t-elle?	Luc a 5 billes. Camille a 8 billes de plus que Luc. Combien Camille a-t-elle de billes?
Camille a des billes. Luc lui donne 5 billes. Maintenant, elle en a 13. Combien de billes avait-elle au début?	Camille a des billes. Elle en donne 5 à son ami Luc. Maintenant, elle en a 8. Combien de billes avait-elle au début?		Camille a 13 billes. Elle en a 5 de plus que Luc. Combien Luc a-t-il de billes?

Multiplication et division

Problèmes de groupes égaux	Problèmes de comparaison	Problèmes de combinaison
France a acheté 5 pantalons. Chaque pantalon lui a coûté 10 \$. Combien France a-t-elle dépensé pour l'achat de tous ces pantalons?	France a 5 pantalons. Micha a 10 fois plus de pantalons que France. Combien de pantalons Micha a-t-il?	France a 5 pantalons et 2 blouses. Combien de tenues différentes peut-elle porter?
France a 10 pantalons. Elle veut les donner à 5 de ses amies. Combien de pantalons recevra chaque amie si chacune reçoit le même nombre?	Micha a 50 pantalons. Il a 5 fois plus de pantalons que France. Combien de pantalons France a-t-elle?	France a mis des pantalons et des blouses dans sa valise. Elle peut porter 10 tenues différentes en tout. Si elle a 5 pantalons, combien de blouses a-t-elle?
France a acheté 10 pantalons pour ses amies. Elle met 2 pantalons dans chaque sac à cadeau. Combien de sacs à cadeau France a-t-elle utilisés?	Micha a 50 pantalons et France a 10 pantalons. Micha a combien de fois plus de pantalons que France?	

Division seulement

<p>Le sens « groupement »</p> <p>Le nombre de groupes est recherché.</p>	<p>Le sens « partage »</p> <p>Le nombre d'objets par groupe est recherché.</p>
<p>Le clown a 14 ballons et il veut les attacher en groupes de 2? Combien de paquets de 2 aura-t-il?</p>	<p>Le clown a 14 ballons et il veut les distribuer également entre 2 enfants. Combien de ballons recevra chaque enfant?</p>
<p>Karine a 24 citrouilles. Elle en donne trois à chacune de ses amies. Combien d'amies a-t-elle?</p>	<p>Karine a 24 citrouilles qu'elle veut partager également entre chacune de ses 8 amies. Combien de citrouilles chacune de ses amies recevra?</p>
<p>Louise a acheté 28 yogourts. Elle va en placer 7 sur chaque plateau. Combien de plateaux lui faut-il?</p>	<p>Louise a acheté 28 desserts. Elle veut les placer en quantité égale sur 7 plateaux. Combien de desserts y aura-t-il sur chaque plateau?</p>
<p>J'ai 12 \$. Si une paire de mitaines coûtent 3 \$, combien de paires est-ce que je peux acheter?</p>	<p>Je peux acheter 3 paires de mitaines pour 12 \$. Quelle aubaine! Combien coûte chaque paire?</p>
<p>Il y a 20 mandarines et on en donne 5 à chaque enfant. Combien d'enfants reçoivent des mandarines?</p>	<p>On partage également 20 mandarines entre 5 enfants. Combien de mandarines reçoit chaque enfant?</p>
<p>Chaque boîte de fruits confits contient 12 morceaux. Il y a 192 morceaux de fruits confits en tout. Combien de boîtes y a-t-il?</p>	<p>Il y a 192 fruits confits. On veut les emballer en quantité égale dans 12 boîtes. Combien de fruits confits y aura-t-il dans chaque boîte?</p>