



Problèmes

Problèmes additifs ou problèmes soustractifs ?

Pour chaque problème, indique s'il faut utiliser une addition ou une soustraction

Problèmes	Schéma	Addition	Soustraction
J'avais 67 billes la semaine dernière. J'en ai gagné 32 cette semaine. <i>Combien en ai-je maintenant ?</i>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Monsieur Vidal vend sa voiture 2 030 €. Il compte utiliser cette somme pour acheter un véhicule neuf valant 8 950 €. <i>Quelle somme lui manque-t-il pour fait l'achat ?</i>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lors de l'élection au Conseil Municipal des enfants, Hugo a obtenu 78 voix, et Juliette 11 voix de moins. <i>Quel est le nombre de voix obtenues par Juliette ?</i>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Un automobiliste parcourt 189 km le matin et 257 km l'après-midi. <i>Quelle distance totale a-t-il parcourue ?</i>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Le compteur d'une voiture indiquait 26 735 km au départ. Il indique 27 615 km à l'arrivée. <i>Quelle est la distance parcourue ?</i>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Le Kilimandjaro mesure 6 614m. Le mont Blanc mesure 1 807m de moins. <i>Quelle est la hauteur du mont Blanc ?</i>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pour une séance de cinéma, une école réserve 75 places pour les CM2, 60 places pour les CM1 et 72 places pour les CE2. <i>Combien de places doit-elle payer ?</i>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Un marchand d'œufs revient du marché avec 314 œufs. Il en a vendu 375. <i>Combien d'œufs avait-il emportés ?</i>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lors d'une sortie scolaire, 52 élèves montent dans le premier wagon et 49 dans le deuxième. <i>Combien d'élèves partent en voyage ?</i>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>