

	Soustraction à moins de 10	Nom:	
Réso	oudre chaque problème.		Réponses
1)	Emanuele a offert deux de ses jeux vidéo à un ami. Emanuele a désormais cinq jeux. Combien de jeux Emanuele a-t-il joué avant de donner les jeux ?	1	
2)	Une épicerie avait deux bouteilles de soda ordinaire et deux bouteilles de soda light. Combien de bouteilles avaient-ils au total ?	3	
3)	Pour une fête, Paolo a dépensé quatre dollars en nourriture et quatre dollars en boissons. Combien Paolo a-t-il dépensé au total ?	4	
4)	Il y avait dix personnes dans le train. Au prochain arrêt, sept personnes sont descendues. Combien de personnes y a-t-il actuellement dans le train ?	6	
5)	Un fast-food vendait six petits hot-dogs et quatre gros hot-dogs. Combien de hot-dogs ont-ils vendus au total ?	8	·
6)	À un arrêt de bus deux personnes sont descendues du bus. Il y avait maintenant quatre personnes dans le bus. Combien de personnes étaient dans le bus avant ?	9	0.
7)	Benedetta avait des bonbons. Elle a donné trois pièces à son amie et il lui restait cinq pièces. Avec combien de pièces a-t-elle dû commencer ?	1	1.
8)	Caterina avait cinq feuilles de papier dans son dossier. Elle a utilisé trois pièces. Combien de pièces a-t-elle maintenant ?	1	2
9)	Pour Halloween, Giovanni a reçu neuf livres de bonbons. Après en avoir donné à Alessandra, il lui restait six livres. Combien de livres a-t-il donné à Alessandra ?		
10)	Un chef a utilisé deux cerises pour faire une tarte. Il lui reste maintenant sept cerises. Combien de cerises avait-il avant de faire la tarte ?		
11)	Un aquarium contenait huit poissons. Plus tard, ils ont ajouté deux poissons. Combien y a-t-il de poissons dans l'aquarium maintenant ?		

Maths

12) Angelo possédait sept jeux vidéo. Il a vendu quatre. Combien de jeux Angelo a-t-il maintenant?

Nom:



		110111		
Résoudre chaque problème.				Réponses
1)	Emanuele a offert deux de ses jeux vidéo à un ami. Emanuele a désormais cinq jeux. Combien de jeux Emanuele a-t-il joué avant de donner les jeux ?	Prendre de (début inconnu)	1.	7
•			2.	4
2)	Une épicerie avait deux bouteilles de soda ordinaire et deux bouteilles de soda light. Combien de bouteilles avaient-ils au total ?	bouteilles de soda light. Combien de bouteilles avaient-ils au inconnu)		8
3)	Pour une fête, Paolo a dépensé quatre dollars en nourriture et quatre dollars en boissons. Combien Paolo a-t-il dépensé au total ?	Ajouter à (résultat inconnu)	4.	3
			5.	10
4)	Il y avait dix personnes dans le train. Au prochain arrêt, sept personnes sont descendues. Combien de personnes y a-t-il actuellement dans le train?	Prendre de (résultat inconnu)	6.	6
	actuement dans le train ?		7.	8
5)	Un fast-food vendait six petits hot-dogs et quatre gros hot-dogs.	Ajouter à (résultat	′ ·	
	Combien de hot-dogs ont-ils vendus au total ?	inconnu)	8.	2
6)	À un arrêt de bus deux personnes sont descendues du bus. Il y avait maintenant quatre personnes dans le bus. Combien de personnes		9.	3
	étaient dans le bus avant ?	incomia)	10	9
7)	Benedetta avait des bonbons. Elle a donné trois pièces à son amie et il lui restait cinq pièces. Avec combien de pièces a-t-elle dû	Prendre de (début inconnu)	10.	10
	commencer ?			2
8)	Caterina avait cinq feuilles de papier dans son dossier. Elle a utilisé trois pièces. Combien de pièces a-t-elle maintenant ?	Prendre de (résultat inconnu)	12.	3
9)	Pour Halloween, Giovanni a reçu neuf livres de bonbons. Après en avoir donné à Alessandra, il lui restait six livres. Combien de livres a-t-il donné à Alessandra ?	Prendre de (Changement inconnu)		
10)	Un chef a utilisé deux cerises pour faire une tarte. Il lui reste maintenant sept cerises. Combien de cerises avait-il avant de faire la tarte ?	Prendre de (début inconnu)		
11)	Un aquarium contenait huit poissons. Plus tard, ils ont ajouté deux poissons. Combien y a-t-il de poissons dans l'aquarium maintenant ?	Ajouter à (résultat inconnu)		
12)	Angelo possédait sept jeux vidéo. Il a vendu quatre. Combien de jeux Angelo a-t-il maintenant ?	Prendre de (résultat inconnu)		