

GS/CP - semaine 1

Problème de référence : situation additive partie-tout, recherche du tout (a+b=X)

LUNDI	Les livres de Loréna Loréna a 12 livres sur son étagère. Loréna a 3 livres sur son bureau. Loréna a 5 livres dans son tiroir. Combien Loréna a-t-elle de livres en tout ?		
MARDI	Les livres de Loréna Loréna a 8 livres sur son étagère. Loréna a 25 livres sur son bureau. Loréna a 11 livres dans son tiroir. Combien Loréna a-t-elle de livres en tout ?	Dans un pré, il y a 12 vaches, 13 chèvres et 9 moutons. Combien y a-t-il d'animaux en tout ?	Dans l'école, il y a 14 élèves dans la classe des petits, 20 élèves dans la classe des moyens et 19 élèves dans la classe des grands. Combien y a-t-il d'élèves au total ?
JEUDI	Léna a compté les oiseaux qui sont venus picorer des graines dans sa mangeoire. Elle a vu 12 pinsons, 3 mésanges et 5 moineaux. Combien d'oiseaux sont venus manger ?	Le fleuriste prépare un bouquet de fleurs pour Zoé. Dans ce bouquet, il choisit 14 roses, 9 tulipes et 15 marguerites. Combien de fleurs y a-t-il au total dans le bouquet ?	Dans la ferme de M. Proust, il y a 12 poules, 7 coqs et 22 poussins. Combien de volailles sont présentes dans la basse-cour ?
VENDREDI	Dans le bus La classe du CP et la classe du CE1 montent dans le bus. Il y a 18 élèves au CP et 24 élèves au CE1. Le bus contient 40 places. Y aura-t-il assez de places dans le bus ?		

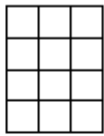
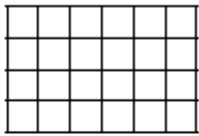
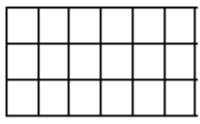
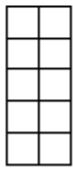
GS/ CP- semaine 2

Problème de référence : situation additive partie-tout, composition, recherche d'une partie.

LUNDI	Des élèves se cachent. Il y a 24 élèves en tout dans la cour de récréation, mais la maîtresse ne voit que 18 élèves. Combien y a-t-il d'élèves cachés dans la cabane ?		
MARDI	Des élèves se cachent. Il y a 21 élèves en tout dans la cour de récréation, mais la maîtresse ne voit que 13 élèves. Combien y a-t-il d'élèves cachés dans la cabane ?	Dans la corbeille de fruits, maman a placé 24 fruits. Il y a 12 mandarines, 6 pommes et des bananes. Combien y a-t-il de bananes dans la corbeille de Maman ?	Dans la classe, il y a 23 élèves. 15 élèves sont des filles. Combien y a-t-il de garçons dans la classe ?
JEUDI	Medhi range ses livres sur son étagère. Il a 24 livres en tout. 18 livres sont des albums, les autres livres sont des B.D. Combien Medhi a-t-il de B.D. sur son étagère ?	Dans un aquarium, il y a 28 poissons. On en voit seulement 11. Combien sont cachés derrière le rocher ?	Pour faire des colliers, Lila achète une boîte de 60 élastiques. Il y a 25 élastiques dorés, 15 élastiques roses et des élastiques verts. Combien a-t-elle d'élastiques verts ?
VENDREDI	A la piscine. Au bord du bassin, il y a 23 garçons et 19 filles. Il y a 44 planches. Y aura-t-il assez de planches ?		

GS/ CP- semaine 3

Problème de référence : situation de transformation avant/après, recherche de l'état final.

LUNDI	<p>Ce matin il y avait 25 clients à l'hôtel. Dans la journée, 19 nouveaux clients sont arrivés.</p> <p>Combien y a-t-il de clients à l'hôtel ce soir ?</p>		
MARDI	<p>Ce matin il y avait 31 clients à l'hôtel. Dans la journée, 24 nouveaux clients sont arrivés.</p> <p>Combien y a-t-il de clients à l'hôtel ce soir ?</p>	<p>Dans le bus, 36 enfants vont à l'école. A l'arrêt de bus, 9 enfants montent à bord.</p> <p>Combien y a-t-il d'enfants dans le bus ?</p>	<p>Ce matin, le potier avait fabriqué 24 jolis bols décorés. Cet après-midi, il a réalisé 36 bols.</p> <p>Combien en a-t-il ce soir ?</p>
JEUDI	<p>Hier soir, 25 campeurs ont installé leurs tentes dans le camping. Ce matin, 19 campeurs sont partis.</p> <p>Combien reste-t-il de campeurs ce soir ?</p>	<p>Sami avait 36 images dans sa collection. Il en a donné 18 à Pierre.</p> <p>Combien d'images a-t-il maintenant ?</p>	<p>Tom avait 48 euros dans sa tirelire. Il a dépensé 29 euros.</p> <p>Quelle somme d'argent lui reste-t-il ?</p>
VENDREDI	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>Loulou range les oeufs</p> <p>Loulou a rangé les oeufs dans les boîtes ci-dessous.</p> <p>Il a mis 3 oeufs dans la boîte de 10. Il a mis 6 oeufs dans la boîte de 12. Il a mis 13 oeufs dans la boîte de 18. Il a mis 19 oeufs dans la boîte de 24.</p> <p>Mais il faut que toutes les boîtes soient pleines pour les vendre. Combien faut-il encore d'oeufs pour remplir toutes les boîtes ?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> </div>		

GS / CP- semaine 4

Problème de référence : situation de transformation avant/après, recherche de l'état initial.

LUNDI	10 oiseaux se sont envolés. Il ne reste plus que 7 oiseaux dans l'arbre. Combien d'oiseaux y avait-il dans l'arbre ?		
MARDI	16 oiseaux se sont envolés. Il ne reste plus que 5 oiseaux dans l'arbre. Combien d'oiseaux y avait-il dans l'arbre ?	J'ai perdu 19 billes à la récréation. Ce soir il m'en reste 14. Combien de billes j'avais en arrivant à l'école ?	Léa joue au jeu de l'oie. Elle lance les dés et avance de 12 cases. Elle arrive sur la case 23. Sur quelle case était-elle avant d'avancer ?
JEUDI	La maîtresse a distribué 10 cahiers. Maintenant elle a 7 cahiers dans ses mains. Combien de cahiers avait-elle avant de les distribuer ?	La grand-mère de Léo lui donne 24 euros. Il les range dans sa tirelire. Maintenant il a 49 euros dans sa tirelire. Combien Léo avait-t-il d'argent au départ ?	A la fin du spectacle de danse, il y a 72 spectateurs. Pendant la pause, 34 spectateurs ont quitté la salle. Combien de spectateurs y avait-il au début du spectacle ?
VENDREDI	Ce matin, 24 baigneurs sont arrivés sur la plage. A midi, il y a 80 baigneurs. 25 baigneurs sont des garçons. Combien y a-t-il de filles ?		

GS / CP- semaine 5

Problème de référence : situation de multiplication (addition réitérée) partie-tout, recherche du tout.

LUNDI	Lina acheté 4 paquets de gâteaux. Il y a 12 gâteaux dans chaque paquet. Combien y a-t-il de gâteaux en tout ?		
MARDI	Lina acheté 5 paquets de gâteaux. Il y a 13 gâteaux dans chaque paquet. Combien y a-t-il de gâteaux en tout ?	Un livre coûte 4 euros. Combien cela va-t-il coûter à l'école d'acheter 8 exemplaires de ce livre ?	Dans la classe il y a 5 tables. Sur chaque table, il y a 4 places. Combien d'élèves peuvent s'installer en classe ?
JEUDI	Une puce fait des sauts de 12 cm. Quelle distance parcourt-elle en faisant quatre sauts ?	Léo achète 3 paquets de cartes. Un paquet de cartes coûte 5 €. Combien va-t-il dépenser ?	Le jardinier plante 5 rangées de salades. Dans chaque rangée, il y a 7 salades. Combien de salades a-t-il planté en tout ?
VENDREDI	A la piscine A l'ouverture de la piscine, 12 personnes sont arrivées. A 10 heures, 8 autres personnes sont encore arrivées. A 11 heures, 19 personnes arrivent encore. Personne n'est encore sorti. La piscine peut accueillir 50 personnes en tout. Combien de personnes peuvent-elles encore venir nager ?		