Numération – CP – Deuxième partie

Exercice 7 : Dans chaque cadre entoure le plus grand des deux nombres comme dans l'exemple.

2	1			21	9		
54	57			51	38		1 9 0 20 1 9 0 21 1 9 0 22
Exercice 8 : Parmi les						entre 40 et 50	
	37,	43,	9,	53,	47		
Exercice 9 : Compte of	de 10 en 10 de 7	à 67					1 3 9 0 23
							67

Exercice 10 : Écris la réponse de chaque calcul dans la case réponse.

	Réponse					
23 + 1		1	9	0	25	
49 + 1		1	9	0	26	
73 – 1		1	9	0	27	
60 – 1		1	9	0	28	
4 fois 10		1	9	0	29	
36 + 10		1	9	0	30	
57 – 10		1	9	0	31	
30 + 40		1	9	0	32	
27 + 30		1	9	0	33	
25 + 15		1	3	9	0] 3.

Exercice 11 : Résous les problèmes suivants

1	3	9	0	35
1	3	9	0	36

1 3 9 0 24

	Réponse
Alex avait un jeu de 32 cartes. Malheureusement il a perdu 10 cartes. Combien Alex a-t-il de cartes maintenant ?	
Abdel a déjà économisé 23 euros. Il lui manque encore 20 euros pour pouvoir payer le livre qu'il veut acheter. Combien coûte le livre qu'Abdel veut acheter?	