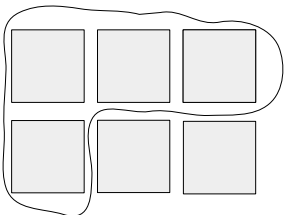
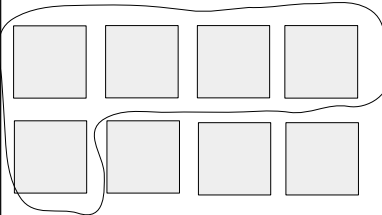
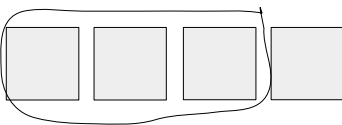
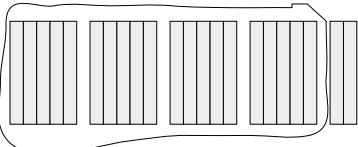
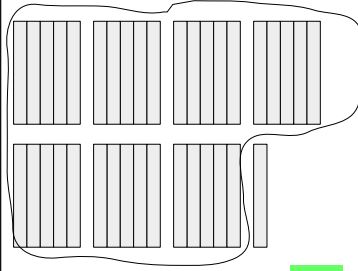
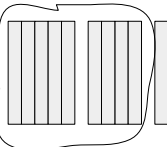
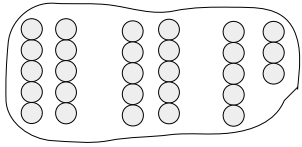
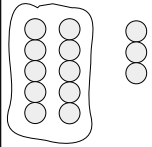
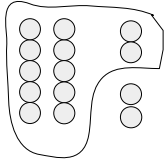


Semaine du 6 au 10 avril : Correction des exercices de mathématiques

Divisions (pour lundi 6)

628 : 4	863 : 5	404 : 3									
Partage des centaines :  q = 1 r = 2	Partage des centaines :  q = 1 r = 3	Partage des centaines :  q = 1 r = 1									
Partage des dizaines :  q = 5 r = 2	Partage des dizaines :  q = 7 r = 1	Partage des dizaines :  q = 3 r = 1									
Partage des unités :  q = 7 r = 0	Partage des unités :  q = 2 r = 3	Partage des unités :  q = 4 r = 2									
CDU	CDU	CDU	CDU	CDU	CDU	CDU	CDU	CDU	CDU	CDU	CDU
1 5 7	1 5 7	1 5 7	1 5 7	1 7 2	1 7 2	1 7 2	1 7 2	1 7 2	1 3 4	1 3 4	1 3 4
Expression du résultat : 628 : 4 ? q = 157 r = 0				Expression du résultat : 863 : 5 ? q = 172 r = 3				Expression du résultat : 404 : 3 ? q = 134 r = 2			

JDP p.110 ex A (pour mardi 7) (voir la photo jointe)

JDP p.110 ex B (pour mardi 7)

a) 108 : 25 q = 4 r = 8 car 108 = (25 x 4) + 8	c) 621 : 100 q = 6 r = 21 car 621 = (100 x 6) + 21	e) 29 : 4 q = 7 r = 1 car 29 = (4 x 7) + 1
b) 23 : 3 q = 7 r = 2 car 23 = (3 x 7) + 2	d) 17 : 2 q = 8 r = 1 car 17 = (2 x 8) + 1	f) 547 : 10 q = 54 r = 7 car 547 = (10 x 54) + 7

JDP p.110 ex C (pour jeudi 9)

802 - 417 = 385 5 x 90 = 450 922 - 587 = 335
 195 x 3 = 585 819 - 194 = 625 10 x 85 = 850 Le nombre mystérieux est 550.
 50 x 7 = 350 7 x 105 = 735 782 - 532 = 250

JDP p.111 ex B (pour jeudi 9) (voir la photo jointe)