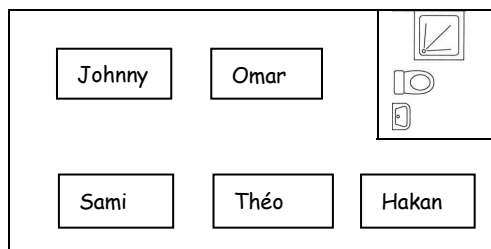


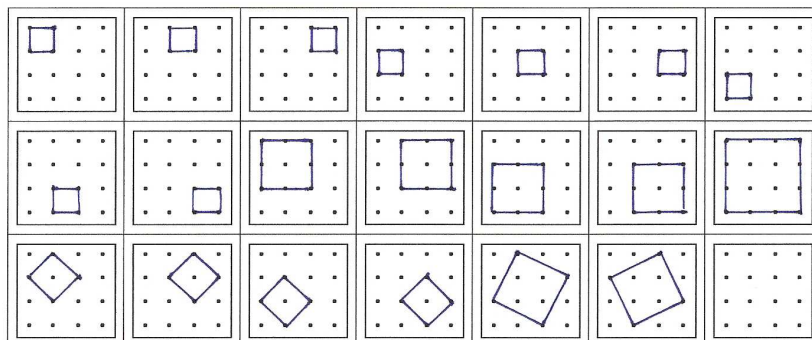
**CORRIGÉS DEFI-MATH CE1-CE2 - Épreuve Finale**

**F.1 :** La pomme pèse 400 g et l'ananas 600 g.

**F.2 :**



**F.3 :** Il y a 20 solutions : **20 carrés différents.**



**F.4 :** Il faut 64 petits cubes pour fabriquer le grand. ( $4 \times 4 \times 4$ )

**F.5 :** Il faut 105 couches par semaine pour ces triplés. ( $5 \times 3 \times 7$ )

**F.6 :** Le nombre est 1076.

**F.7 : Nombres croisés :**

	1	2	3	4	5
A	2	2		4	6
B	1		9	8	7
C		3	6		3
D	1	0	0	0	
E	9	6		9	9

**F.8 : Opération codée**

♦ = 9		2	9	5
♥ = 1				
◇ = 4	+	3	1	7
□ = 5				
○ = 8	+	8	4	0
♠ = 0				
		<hr/>		
		1	4	5
				2