

**Travail de groupe**

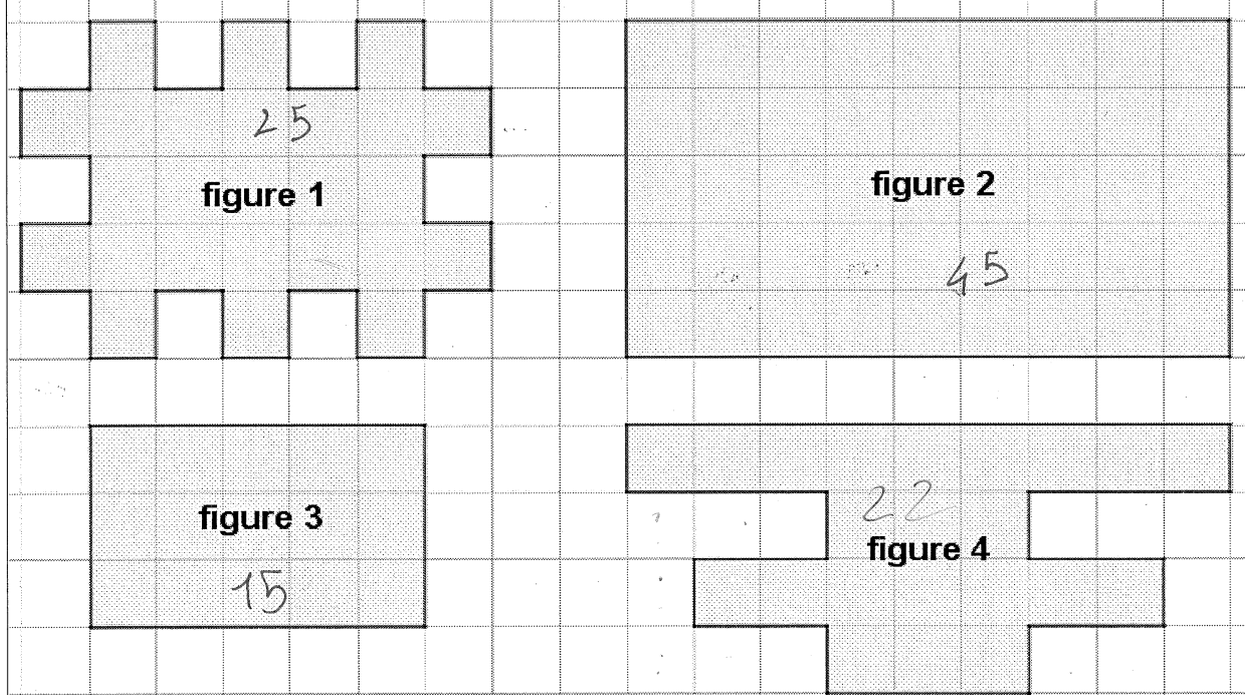
thème : périmètre d'une figure

objectif : se mettre en tête ce qu'est le périmètre d'une figure, mettre en place des techniques pour calculer des périmètres

organisation du groupe :

Secrétaire	Gardien du temps	Prise de parole	Autre membre
Hoyette	Jihane		Jihane Hoyette

Ranger les figures suivantes par ordre croissant de périmètre :



$$15 < 22 < 25 < 45$$

Solution: figure 1:  $7 \times 5 = 35 - 10 = 25$  / figure 2:  $9 \times 5 = 45$

figure 3:  $3 \times 5 = 15$  / figure 4:  $4 \times 9 = 36 - 14 = 22$

Travail de groupe

thème : périmètre d'une figure

objectif : se mettre en tête ce qu'est le périmètre d'une figure, mettre en place des techniques pour calculer des périmètres

organisation du groupe :

Secrétaire	Gardien du temps	Prise de parole	Autre membre
<del>ADAM</del> rayane	<del>Adrien</del> Rodryane	Poe	Valentin

Ranger les figures suivantes par ordre croissant de périmètre :

Handwritten calculations and annotations:

- Top right:  $9 \times 2 = 18$
- Right side:  $10 + 18 = 28$
- Figure 1:  $5 \times 2 = 10$  (top),  $3 \times 2 = 6$  (left),  $10 + 6 = 16$  (bottom)
- Figure 2:  $9 \times 2 = 18$  (top)
- Figure 3:  $3 \times 2 = 6$  (left),  $10 + 6 = 16$  (bottom)
- Figure 4:  $1 \ 2 \ 3 \ 4 \ 5 \ 6 \ 7 \ 8 \ 9$  (top row),  $10$  (middle hole),  $11 \ 12$  (bottom hole),  $13$  (bottom right)

**Travail de groupe**

thème : périmètre d'une figure

objectif : se mettre en tête ce qu'est le périmètre d'une figure, mettre en place des techniques pour calculer des périmètres

organisation du groupe :

Secrétaire	Gardien du temps	Prise de parole	Autre membre
MAUD	CLARA	SIRINE	JASMINE

Ranger les figures suivantes par ordre croissant de périmètre :

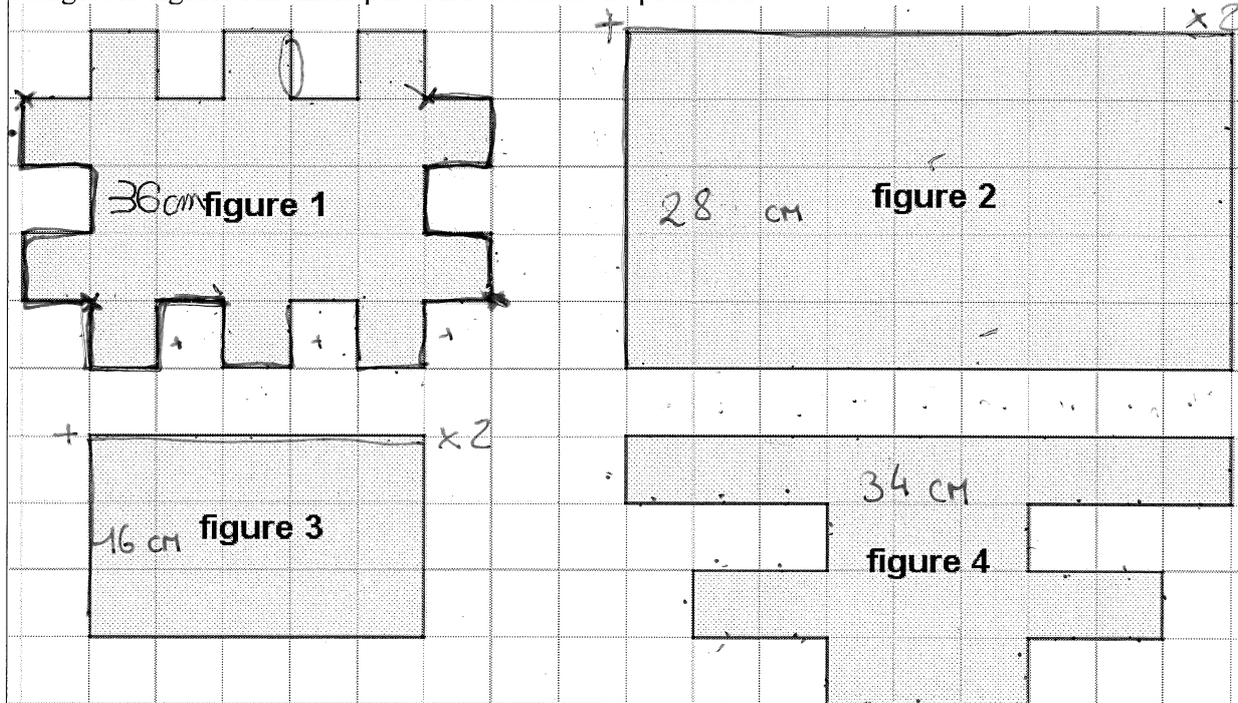


Figure 3 < Figure 2 < Figure 4 < Figure 1

**Travail de groupe**

thème : périmètre d'une figure

objectif : se mettre en tête ce qu'est le périmètre d'une figure, mettre en place des techniques pour calculer des périmètres

organisation du groupe :

Secrétaire	Gardien du temps	Prise de parole	Autre membre
Sarah	Sywar	Doria	

Ranger les figures suivantes par ordre croissant de périmètre :

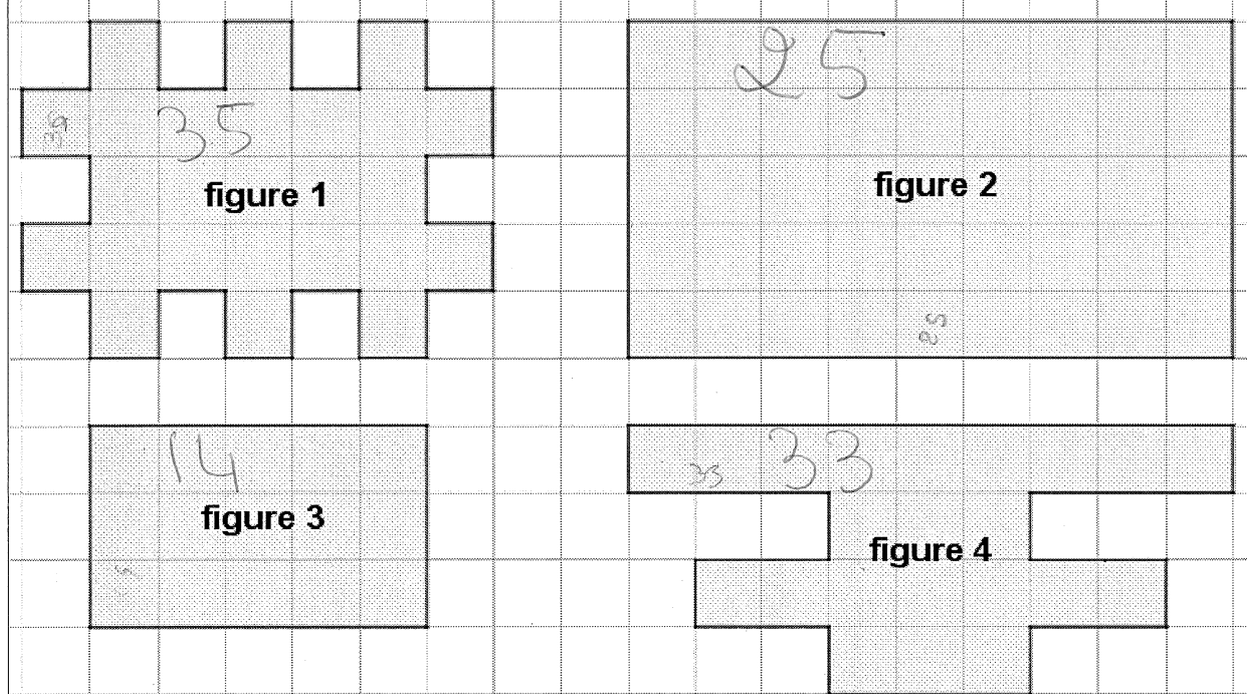


Figure 3 < Figure 2 < Figure 4 < Figure 1

**Travail de groupe**

thème : périmètre d'une figure

objectif : se mettre en tête ce qu'est le périmètre d'une figure, mettre en place des techniques pour calculer des périmètres

organisation du groupe :

Secrétaire	Gardien du temps	Prise de parole	Autre membre
Imane	Maryam	Wahoula	Wahoula Imane Maryam Ajman

Ranger les figures suivantes par ordre croissant de périmètre :

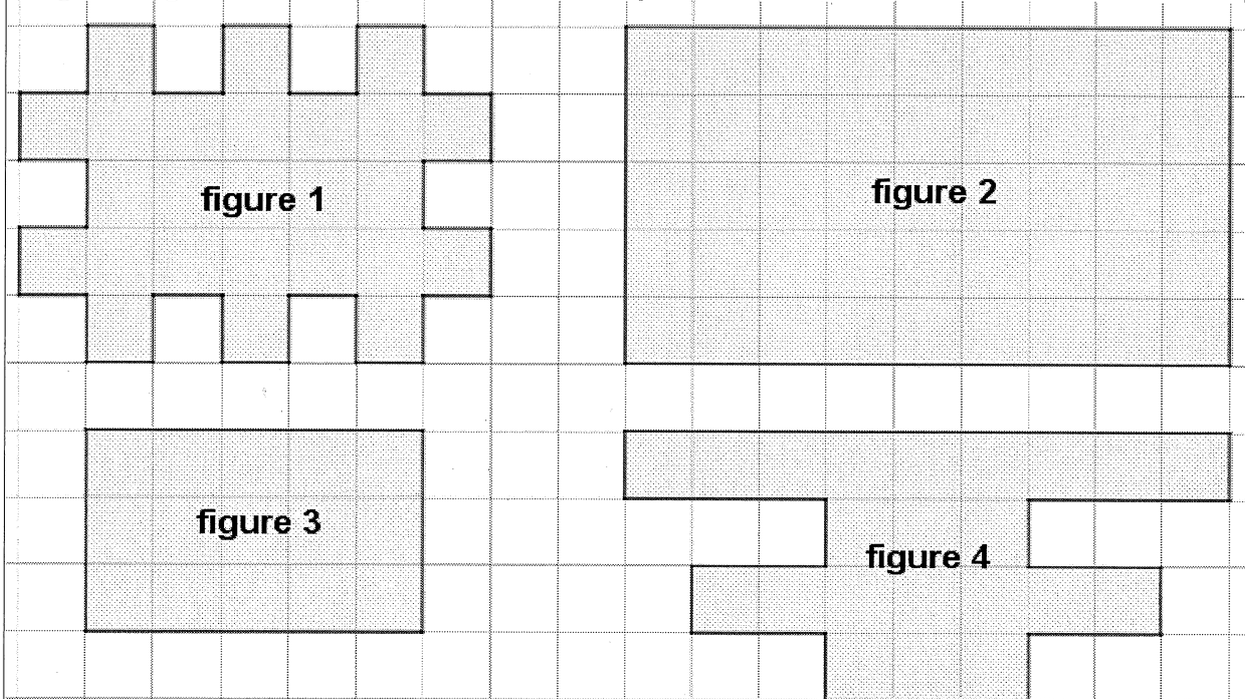


Figure 2 > Figure 4 > Figure 1 > Figure 3.

**Travail de groupe**

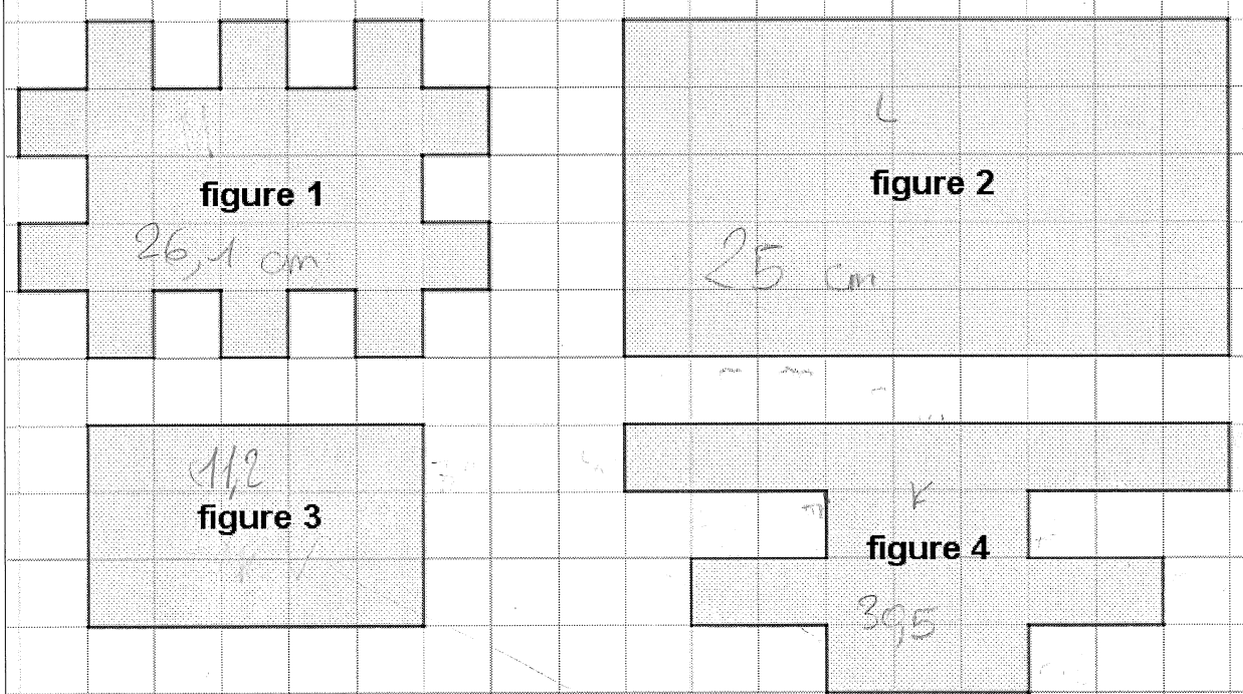
thème : périmètre d'une figure

objectif : se mettre en tête ce qu'est le périmètre d'une figure, mettre en place des techniques pour calculer des périmètres

organisation du groupe :

Secrétaires	Gardien du temps	Prise de parole	Autre membre
Fatou - Lia	Mariam	Laura	L, M, F, Valentina

Ranger les figures suivantes par ordre croissant de périmètre :



$14,2 < 25 \text{ cm} < 26,4 \text{ cm} < 30,5 \text{ cm}$   
 Figure 3 < Figure 2 < Figure 1 < Figure 4

Travail de groupe

thème : périmètre d'une figure

objectif : se mettre en tête ce qu'est le périmètre d'une figure, mettre en place des techniques pour calculer des périmètres

organisation du groupe :

Secrétaire	Gardien du temps	Prise de parole	Autre membre
Lucie	Jennifer	Katleen	Katleen

Ranger les figures suivantes par ordre croissant de périmètre :

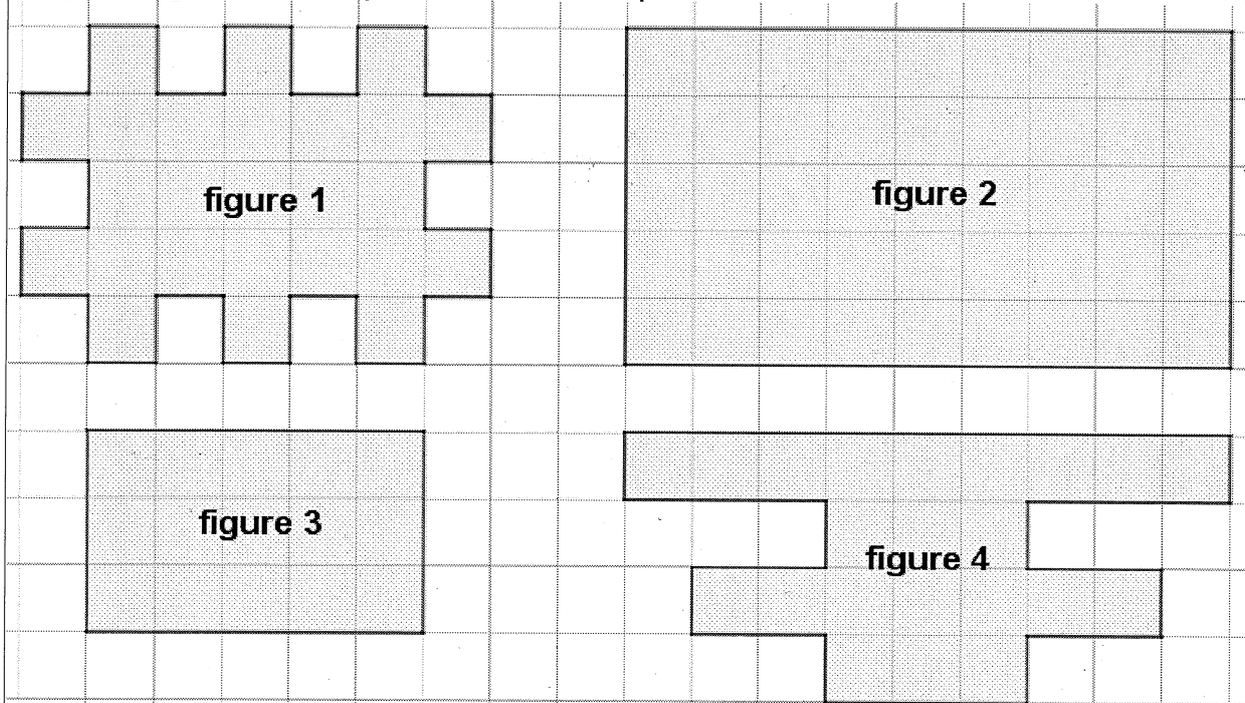


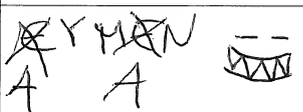
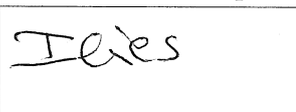
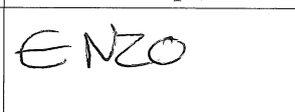
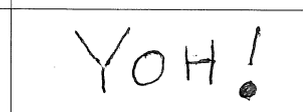
Figure 3 < figure 4 < figure 1 < figure 2.

Travail de groupe

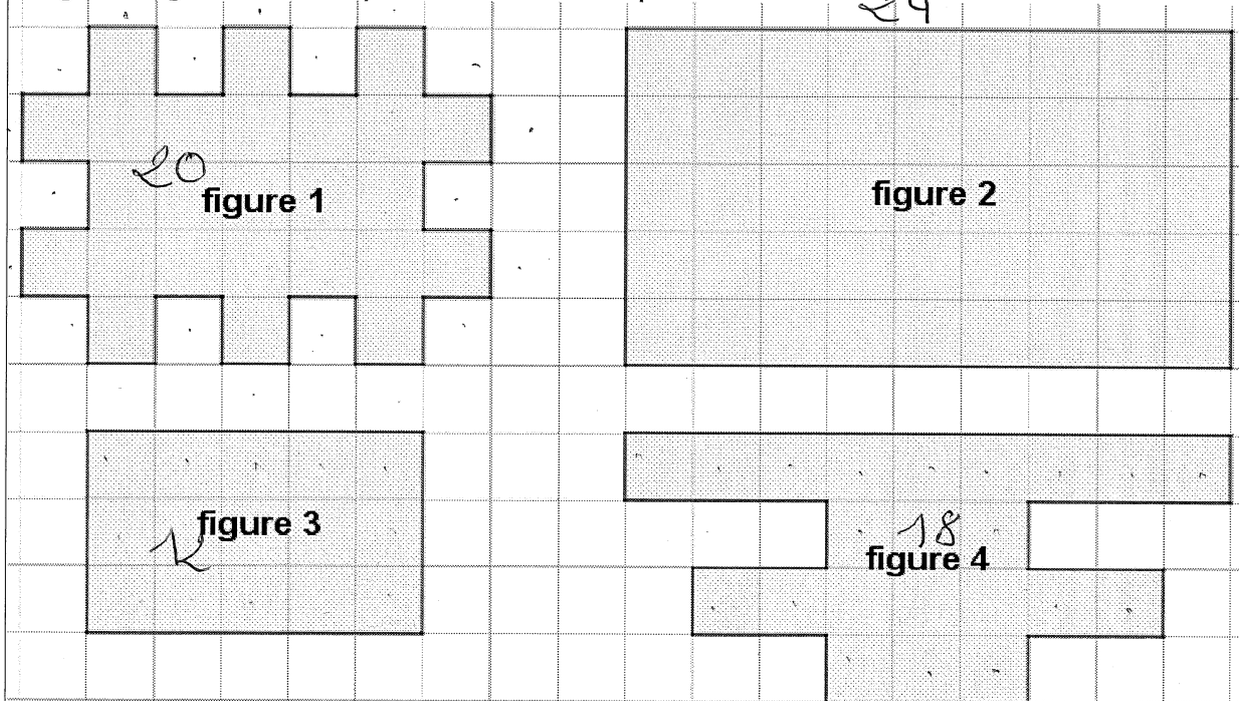
thème : périmètre d'une figure

objectif : se mettre en tête ce qu'est le périmètre d'une figure, mettre en place des techniques pour calculer des périmètres

organisation du groupe :

Secrétaire	Gardien du temps	Prise de parole	Autre membre
			

Ranger les figures suivantes par ordre croissant de périmètre :



12 - 18 - 20 - 24

**Travail de groupe**

thème : périmètre d'une figure

objectif : se mettre en tête ce qu'est le périmètre d'une figure, mettre en place des techniques pour calculer des périmètres

organisation du groupe :

Secrétaire	Gardien du temps	Prise de parole	Autre membre
Hugo	Ruddy	Ruddy	Hugo

Ranger les figures suivantes par ordre croissant de périmètre :

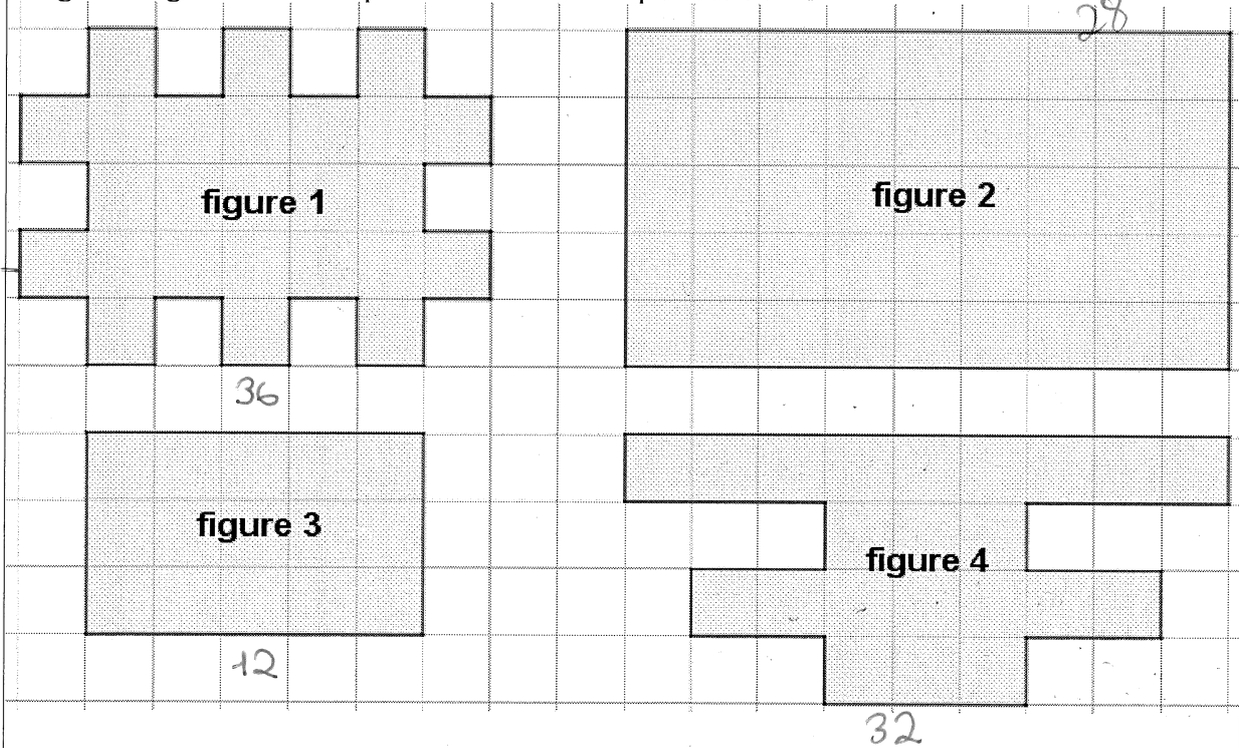


Figure 3, Figure 2, Figure 4, Figure 1