

Dictée

## 12 - L'art

Dans l'atelier, tout le monde fait de la peinture. Nous faisons un travail sur les couleurs. Sur la palette, je fais le mélange des couleurs primaires pour obtenir des couleurs secondaires. Vous faites la reproduction d'une toile de maître. Tu fais un tableau avec des pastels gras. Léo et ses amis se préparent à exposer.

## Orthographe

Recopie et complète les mots avec s ou ss.

- la vai...elle – une mou...tiquaire – un e...quiman –
- vi...er – un de...in – un in...ecte – un denti...te –
- pou...er – une pa...erelle – un in...trument –
- un bui...on – embra...er – ver...er – un men...onge –
- une ab...ence – une cour...e – un pa...age –
- un chau...on – travers...er – une gli...ade.



1 - Résous les problèmes suivants. Pose les opérations en ligne, puis écris une phrase réponse.



Le Shérif Pat Attrack s'est acheté un chapeau de cowboy à 26 PPIT et un foulard à 18 PPIT pour se protéger de la poussière. Combien a-t-il dépensé en tout ?

Opération en ligne : .....

Phrase réponse : .....



Le Shérif Pat Attrack a deux amis : son cheval Tagada et son coyote Poumpoum. Poumpoum a 7 ans et Tagada a 21 ans de plus que lui. Quel est l'âge de Tagada ?

Opération en ligne : .....

Phrase réponse : .....



Ted Hibber, le chef des hors-la-loi, a volé 12 chevaux, 23 bisons et 36 vaches. Combien d'animaux a-t-il volés en tout ?

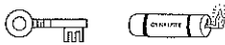
Opération en ligne : .....

Phrase réponse : .....

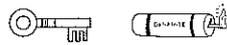


2 - Calcule mentalement les opérations suivantes.

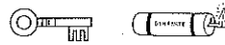
$50 + 20 =$  .....



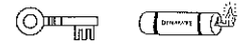
$40 + 10 =$  .....



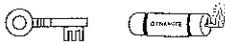
$60 + 30 =$  .....



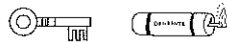
$50 + 30 =$  .....



$26 + 10 =$  .....



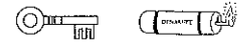
$52 + 20 =$  .....



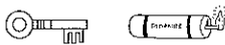
$63 + 20 =$  .....



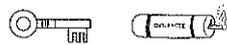
$16 + 50 =$  .....



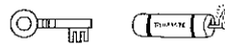
$31 + 50 =$  .....



$30 + 24 =$  .....



$10 + 43 =$  .....

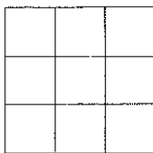


$20 + 26 =$  .....

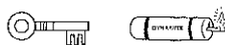
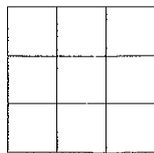


3 - Pose les opérations suivantes (1 chiffre par carreau), puis calcule-les.

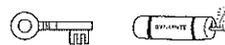
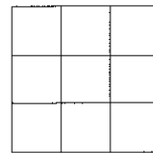
$34 + 43$



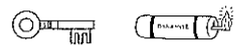
$52 + 36$



$35 + 24$



$16 + 63$



4 - Complète les suites de nombres avec les 6 nombres suivants.

12 — 17 — 22 — 27 — ..... — ..... — ..... — .....



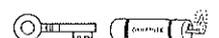
140 — 130 — 120 — ..... — ..... — ..... — .....



99 — 97 — 95 — ..... — ..... — ..... — .....



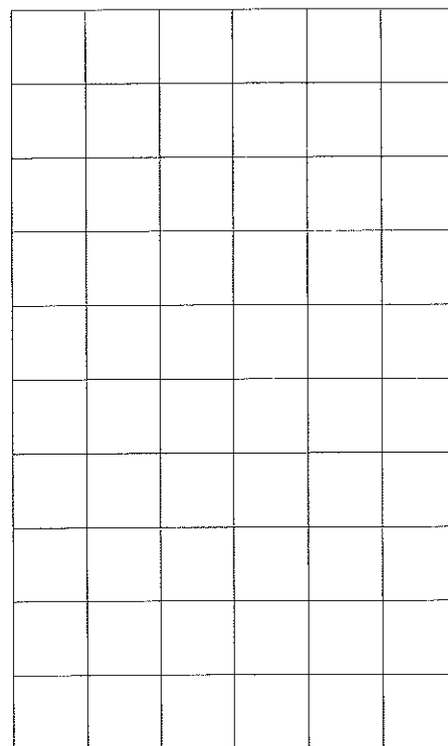
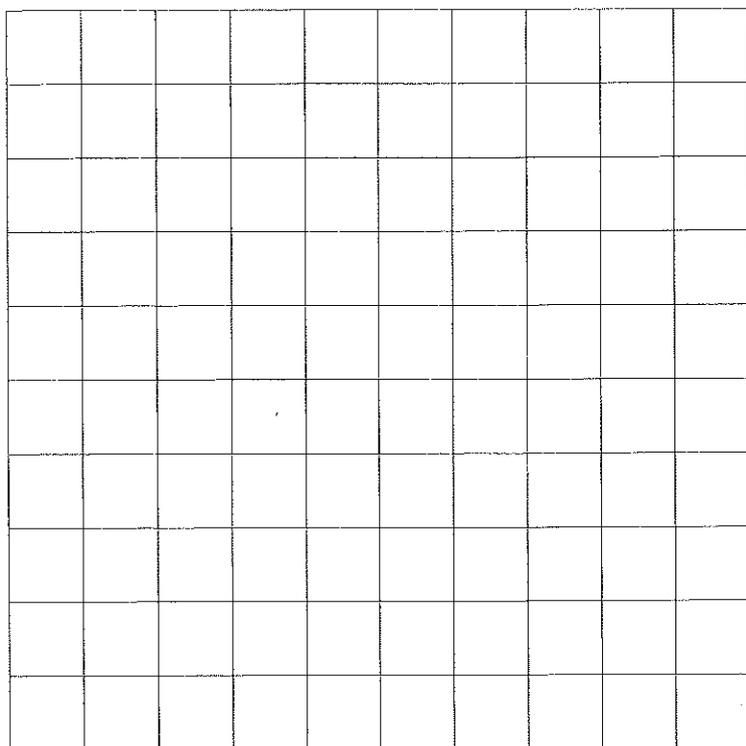
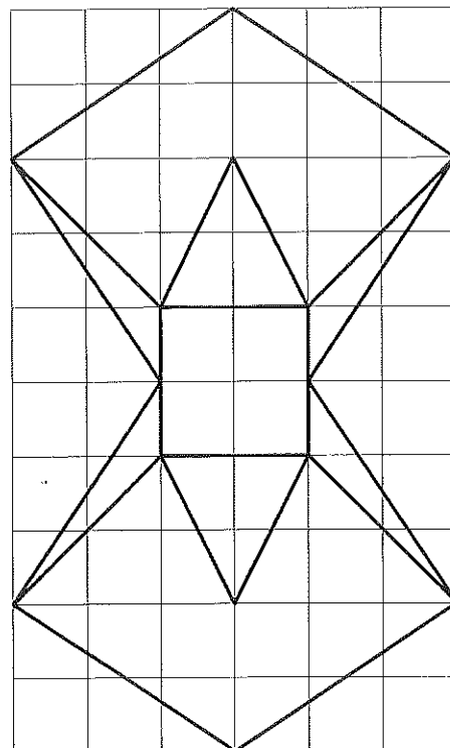
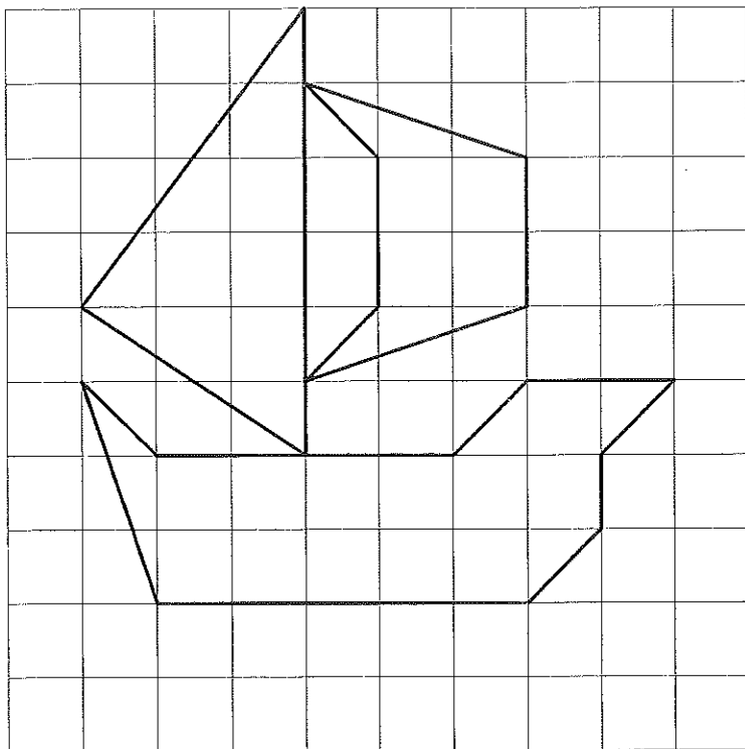
26 — 29 — 32 — ..... — ..... — ..... — .....



Combien de clés as-tu pour l'instant ? .....

### Reproduire des figures géométriques simples sur un quadrillage

En utilisant ton crayon à papier bien taillé et ta règle, reproduis les dessins suivants :



Placer des formes géométriques dans des cases précises d'un quadrillage

1 - Observe le quadrillage suivant :

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3						
4						
5						
6						

Dessine un carré dans la case (E, 4).

Pour t'aider :

Sur quelle ligne se trouve-t-il ? Colorie-la en jaune.

.....

Dans quelle colonne se trouve-t-il ? Colorie-la en bleu.

.....

Quelle est la couleur de la case dans laquelle se trouve le carré ?

.....

Maintenant, tu peux le dessiner dans sa case.

2 - Dessine les formes géométriques suivantes dans les cases demandées :

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									□
2		⊙							
3									
4									
5									
6			🎯						
7						📄			
8									
9									

▭ : (1, 9)

○ : (E, 3)

☆ : (D, 8)

△ : (F, 2)

▬ : (G, 5)

● : (B, 4)

★ : (H, 6)

▲ : (B, 7)

Dans quelle case se trouve l'ovale ? .....

Dans quelle case se trouve le carré ? .....

Dans quelle case se trouve la cible ? .....

Dans quelle case se trouve la spirale ? .....