



# Je révisé

# S2 R3

# CE2

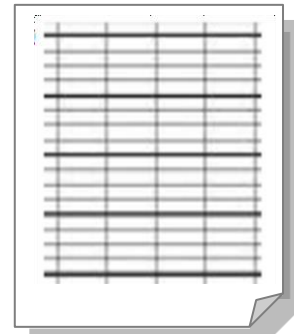
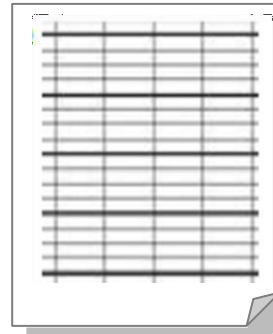
## Orthographe c ou ç ?

La gla__e	La fa__ade
Un__itron	Le gla__on
Une__erise	Le__irque
Un gar__on	Une su__ette
Le re__u	Mer__i

## Opérations Calcule les opérations suivantes :

a)  $638 - 172$

b)  $8031 - 5$



## Conjugaison

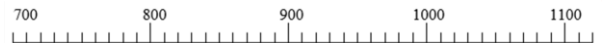
Complète par le verbe indiqué entre parenthèses au Présent.

- Ils \_\_\_\_\_ dans l'arbre. (grimper)
- Vous \_\_\_\_\_ un croquis. (dessiner)
- On \_\_\_\_\_ aux cartes. (jouer)
- Nous \_\_\_\_\_ ce pan de mur. (escalader)
- Tu \_\_\_\_\_ dans un télescope. (regarder)

## Numération

Indique par une flèche, la place des nombres suivants.

750 - 920 - 1 040 - 890 - 1 070



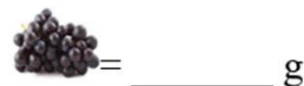
## Grammaire

Barre le complément de phrase, puis colorie le verbe en rouge et le sujet en jaune.

- La pie vole très haut.
- On dormira sous les étoiles.
- Dehors, les flocons tourbillonnent.
- Elle mangera plus lentement.

## Mesure

En regardant les balances, trouve la masse de chaque fruit.



# Je lis



Le paysagiste-jardinier de la ville Beaupin achète 5 chênes, 6 érables et 10 bouleaux. Il décide aussi de mettre 2 rangées de lauriers, mais il ne mettra que 5 lauriers par rangée. Il plantera ces arbres dans le parc de la ville, autour de la fontaine.

Il ne pourra pas mettre plus de 5 arbres sur une seule rangée.

## Tarif

- 1 bouleau : 5 euros
- 1 chêne : 7 euros
- 1 érable : 6 euros
- 1 laurier : 3 euros
- 1 marronnier : 4 euros
- 1 sapin : 5 euros

1. Combien y aura-t-il de chênes ?  
Il y en aura \_\_\_\_\_.
2. Combien y aura-t-il de bouleaux ?  
Il y en aura \_\_\_\_\_.
3. Combien y aura-t-il d'érables ?  
Il y en aura \_\_\_\_\_.
4. Combien y aura-t-il de lauriers en tout ?  
Il y en aura \_\_\_\_\_ en tout.

Dans ce texte :

1. Relève le nom d'un arbre : \_\_\_\_\_
2. Relève un nom propre : \_\_\_\_\_
3. Relève le verbe de la première phrase : \_\_\_\_\_
4. Compte le nombre de phrases : \_\_\_\_\_

Où se passe cette histoire ? (Réponds en rédigeant une phrase complète.) \_\_\_\_\_

1. Combien coûteront les érables ? \_\_\_\_\_
2. Combien coûteront les chênes ? \_\_\_\_\_
3. Combien coûteront les bouleaux ? \_\_\_\_\_
4. Combien coûteront les lauriers ? \_\_\_\_\_
5. Si 3 chênes sont plantés dans la première rangée, combien maximum pourra-t-on mettre dans cette rangée-là ?  
\_\_\_\_\_





# Je révise

# S2 R4

# CE2

## Orthographe

Ecris le mot en gras au féminin pluriel :

**Le lion** apprend à ses lionceaux à chasser.

---

---

## Grammaire

Barre les compléments de phrase, puis récris les phrases.

- Les lions vivent dans les hautes herbes de la savane.

---

- En haut, les singes se reposent dans les arbres.

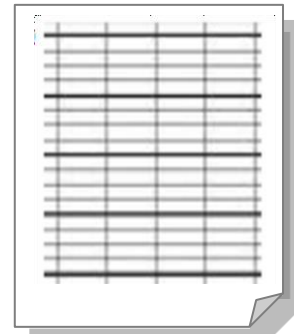
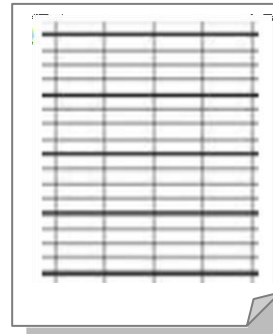
---

## Opérations

Calcule les opérations suivantes :

a)  $52 + 1200 + 9$

b)  $542 - 128$



## Numération

Décompose les nombres :

➤  $2\ 357 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$

➤  $8\ 024 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$

➤  $9\ 106 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$

➤  $1\ 230 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$

➤  $4\ 831 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$

## Lexique

*Range ces mots dans l'ordre alphabétique.*

sapin - pin - bouleau  
chêne - hêtre

feutre - craie - règle  
- stylo - crayon

---

---

---

---

---

---

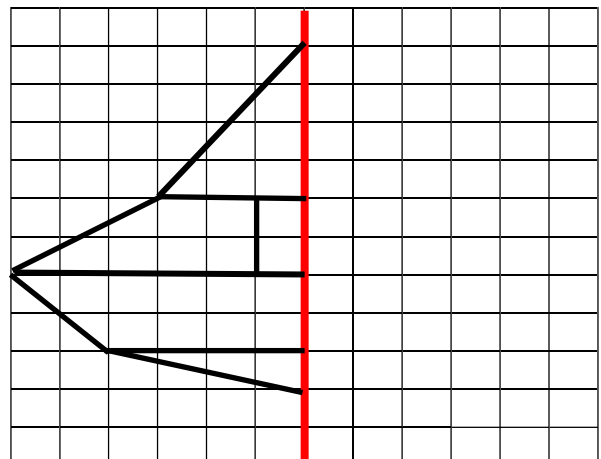
---

---

---

---

## Géométrie



# Je lis



Sophie invite des amies. Elle invitera 7 de ses amis le jour de sa fête, le 25 mai. Sophie offrira 2 gâteaux à chacune. Pour cela, elle dépensera 3€ pour chaque gâteau et 4€ pour chacune des 2 bouteilles achetées. Quelle belle fête, ce sera !



1. Combien d'amies, Sophie invite-t-elle ?  
Elle invite \_\_\_\_\_ amies.
2. Combien de gâteaux doit-elle acheter ?  
(Elle aussi en veut !)  
Elle doit en acheter \_\_\_\_\_.



3. Combien va-t-elle dépenser pour les gâteaux ?  
Elle va dépenser \_\_\_\_\_ € pour les gâteaux.
4. Combien va-t-elle dépenser pour la boisson ?  
Elle va dépenser \_\_\_\_\_ € pour la boisson.
5. Combien va-t-elle dépenser en tout ?  
Elle va dépenser \_\_\_\_\_ € en tout.

Dans ce texte :

1. Relève un nom commun masculin : \_\_\_\_\_
2. Relève le nom propre : \_\_\_\_\_
3. Relève le verbe de la deuxième phrase : \_\_\_\_\_
4. Copie la dernière phrase : \_\_\_\_\_

De quel évènement parle-t-on dans cette histoire ? (Réponds en rédigeant une phrase complète.)

1. « 3 » représente le \_\_\_\_\_
2. « 7 » représente le \_\_\_\_\_
3. « 4 » représente le \_\_\_\_\_
4. « 25 » représente la \_\_\_\_\_



Je recherche

