

C o n j u g a i s o n

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)

N u m é r a t i o n

Indique par une flèche, la place des nombres suivants.

750 - 920 - 1 040 - 890 - 1 070

O r t h o g r a p h e

c ou ç ?

La gla e La fa ade

Un itron Le gla on

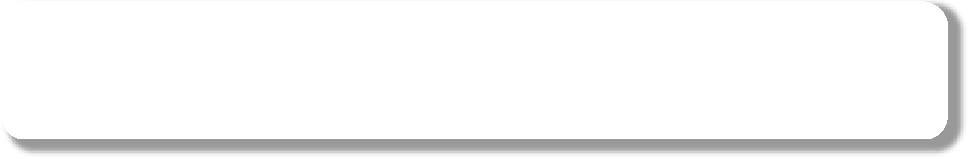
Une erise Le irque

Un gar on Une su ette

Le re u Mer i

O p é r a t i o n s

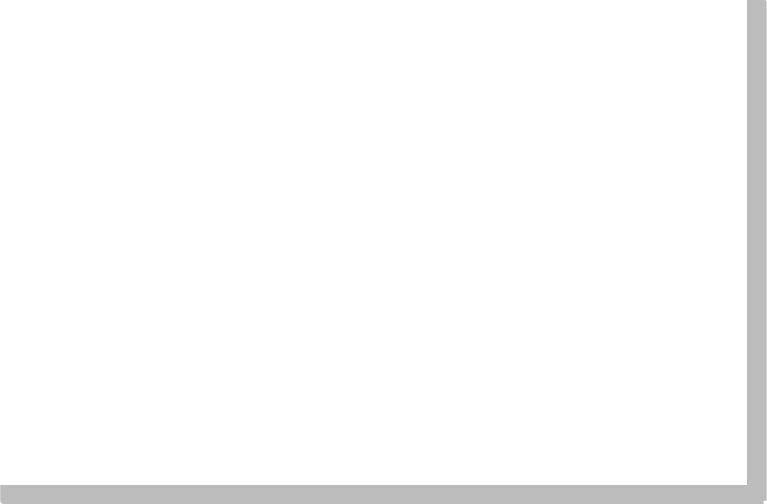
Calcule les opérations suivantes : a) 638 – 172 b) 8031 – 5



**Je révise**

**S2 R3**

**CE2**



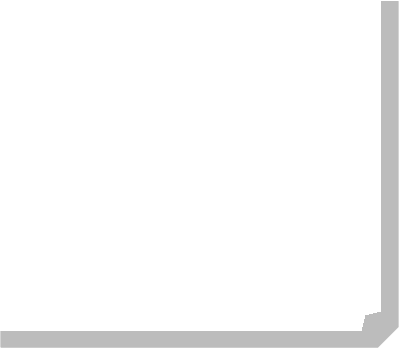
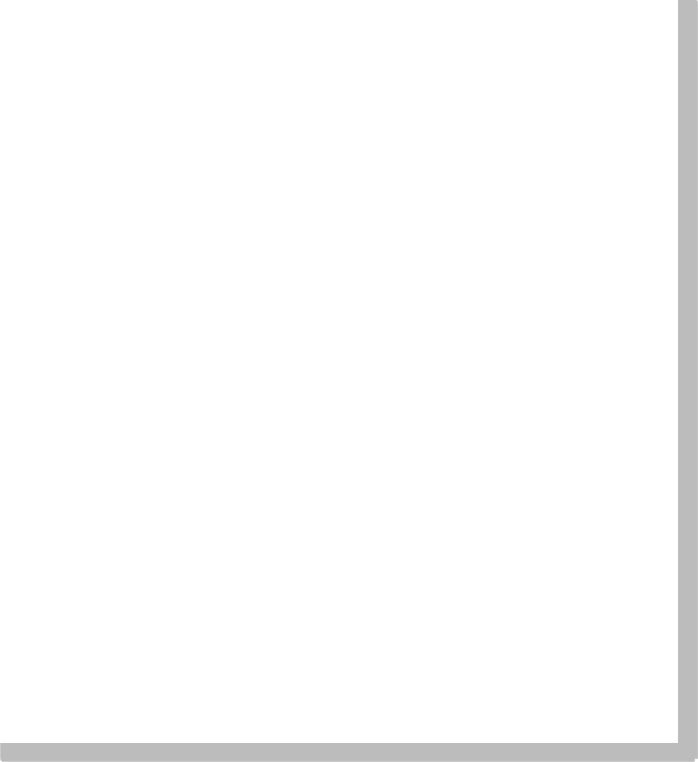
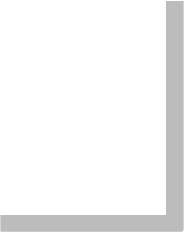
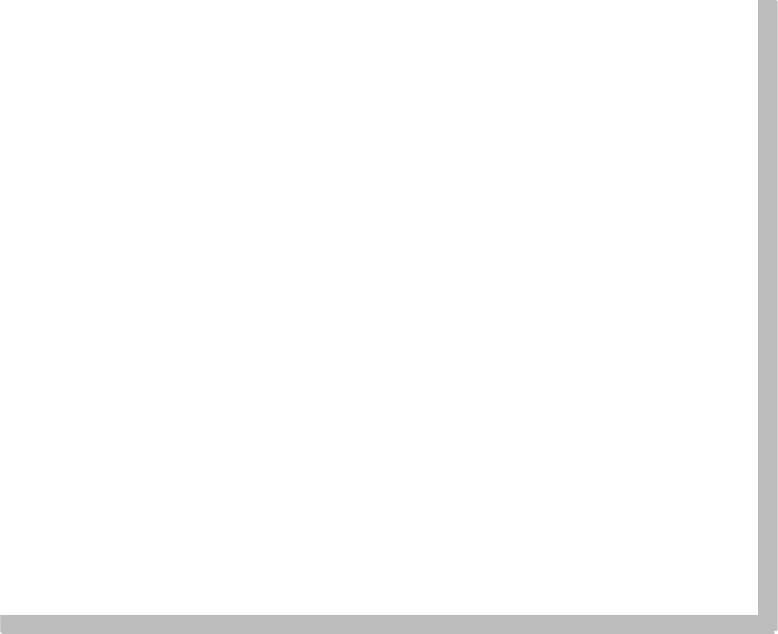
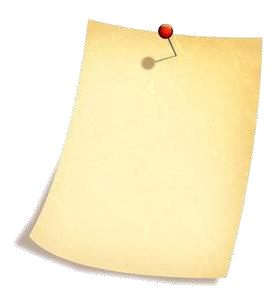
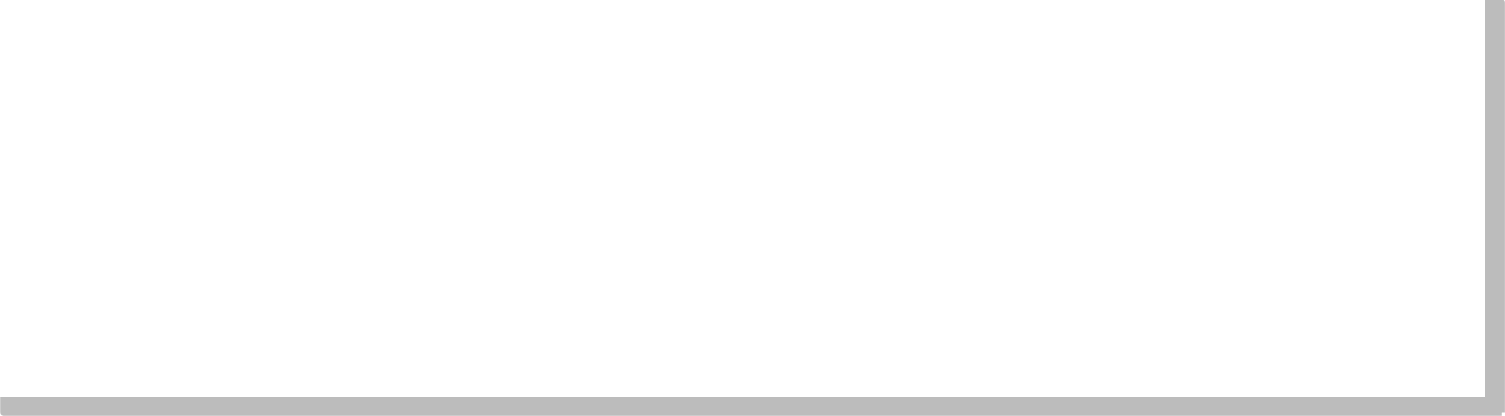
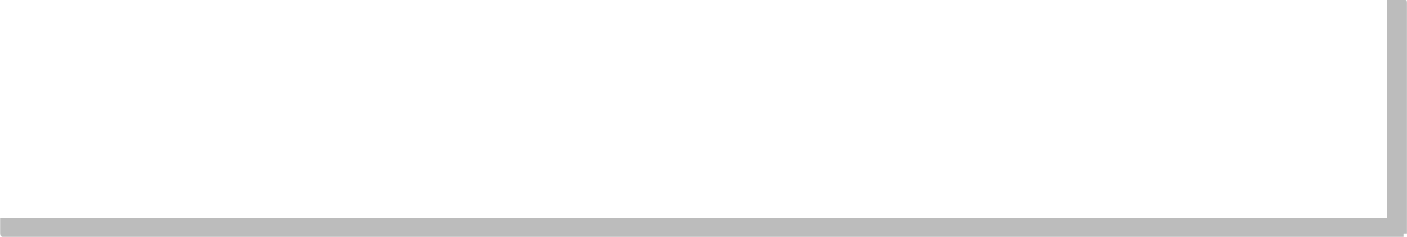
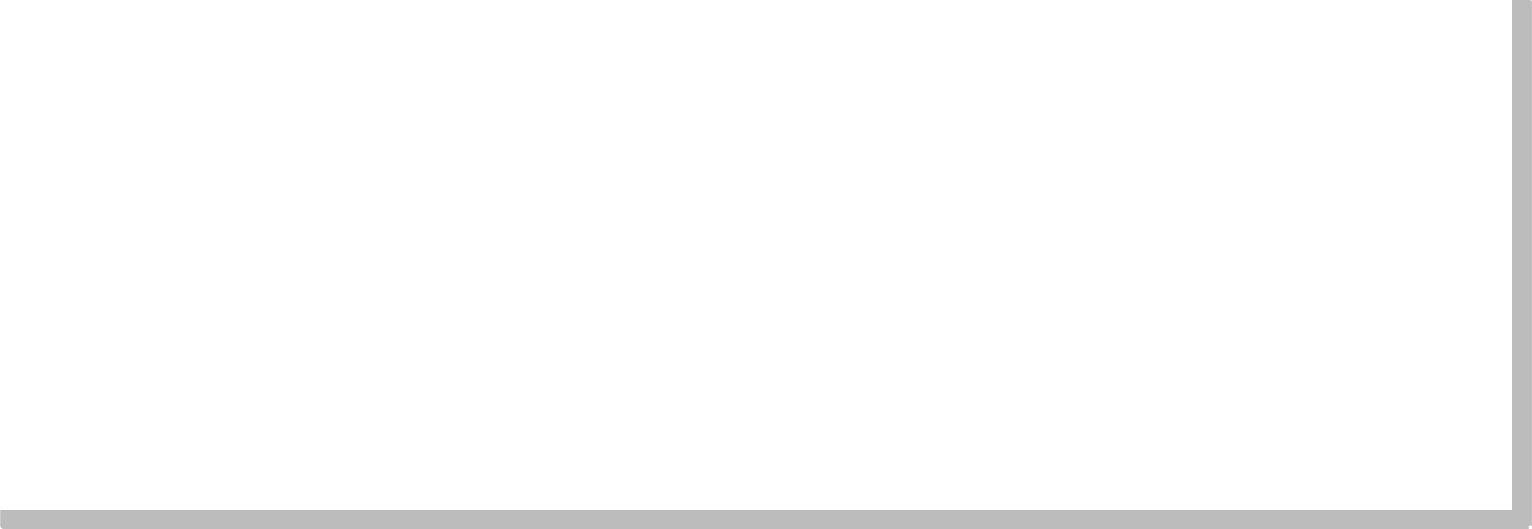
G r a m m a i r e

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

1. La pie vole très haut.
2. On dormira sous les étoiles.
3. Dehors, les flocons tourbillonnent.
4. Elle mangera plus lentement.

M e s u r e

**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. **Combien y aura-t-il de chênes ?**

Il y en aura .

1. **Combien y aura-t-il de bouleaux ?**

Il y en aura .

1. **Combien y aura-t-il d’érables ?**

Il y en aura .

1. **Combien y aura-t-il de lauriers en tout ?**

Il y en aura en tout.

Dans ce texte :

***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. 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 :

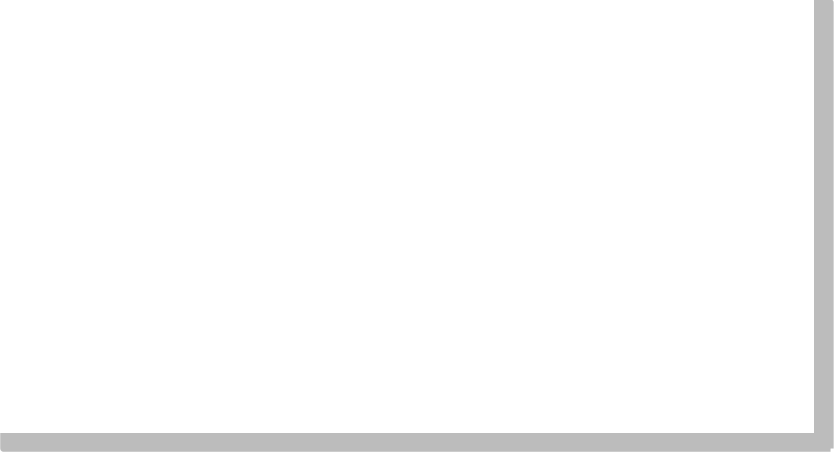
Où se passe cette histoire ? (Réponds en rédigeant

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 ?

de bouleaux au

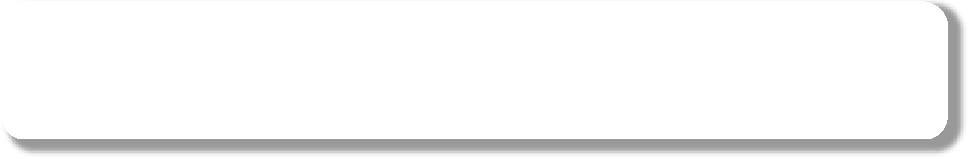




O r t h o g r a p h e

Ecris le mot en gras au féminin pluriel :

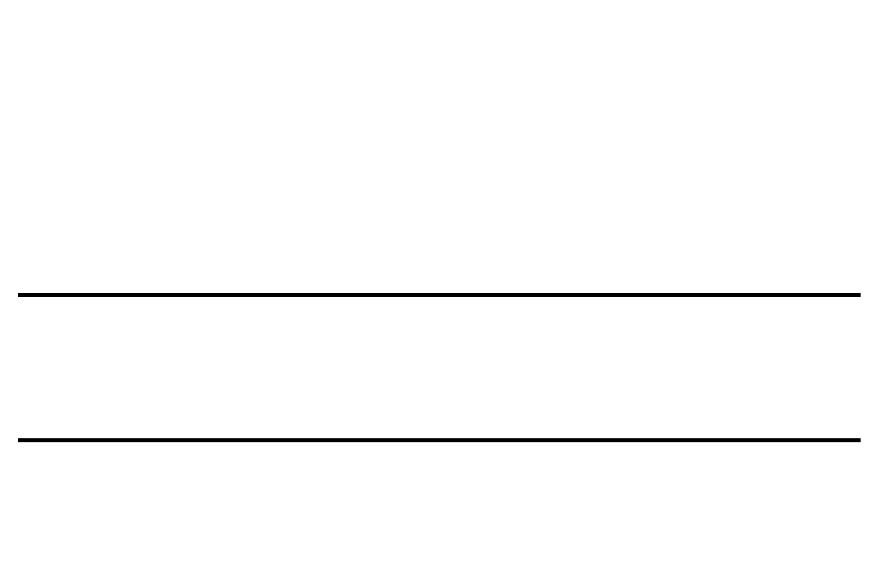
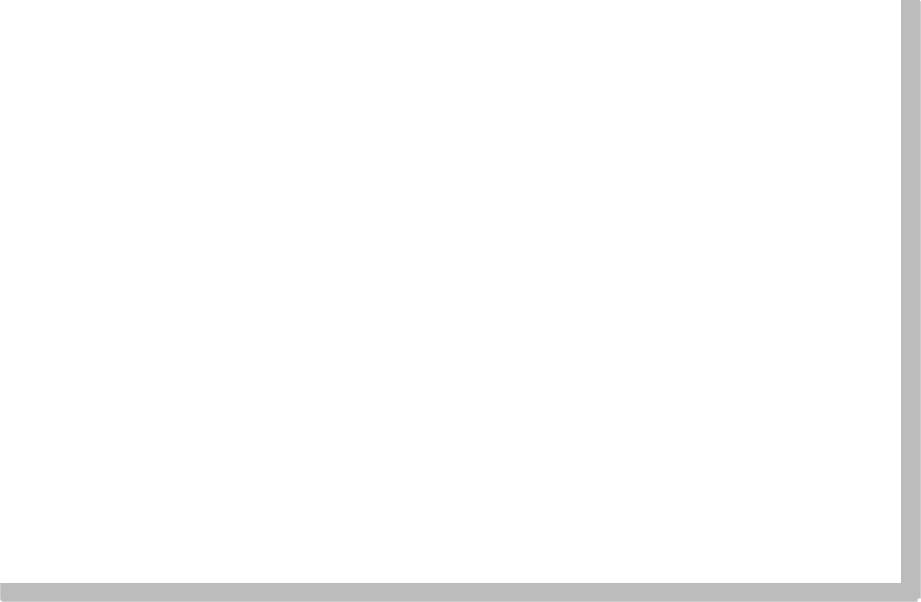
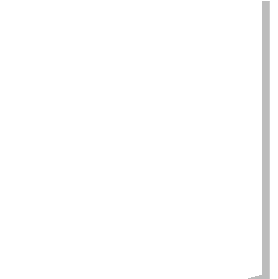
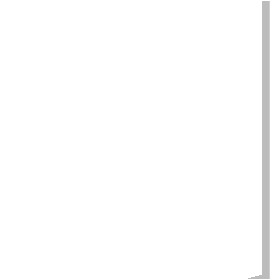
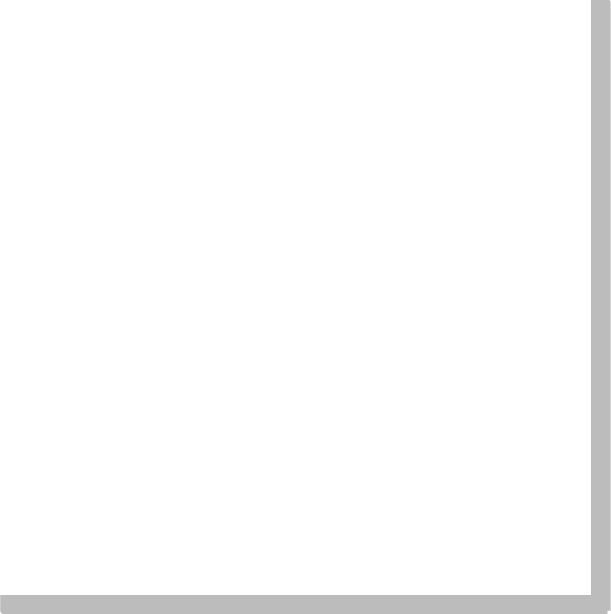
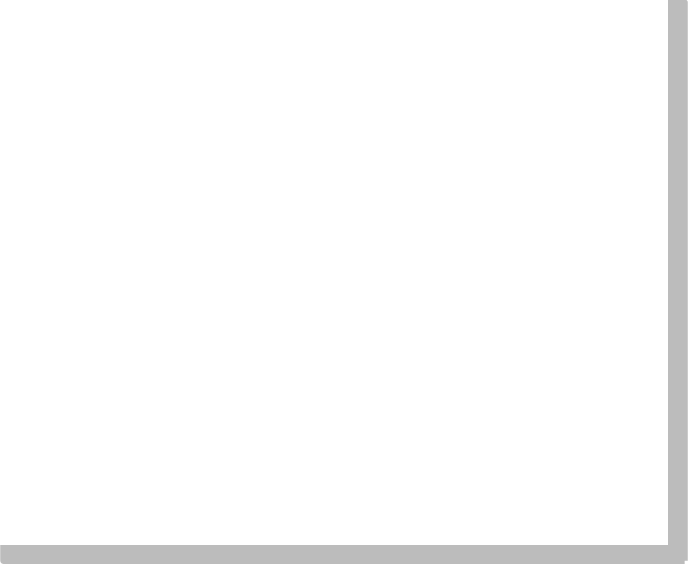
Le **lion** apprend à ses lionceaux à chasser.



**Je révise**

**S2 R4**

**CE2**



G r a m m a i r e

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.

N u m é r a t i o n

*Décompose les nombres :*

* 2 357 = + + +
* 8 024 = + +\_ +
* 9 106 = + + \_+
* 1 230 = + + \_+
* 4 831 = + + \_+

O p é r a t i o n s

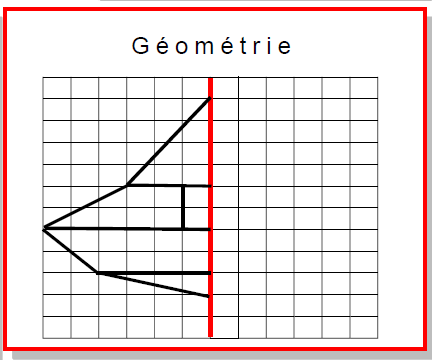
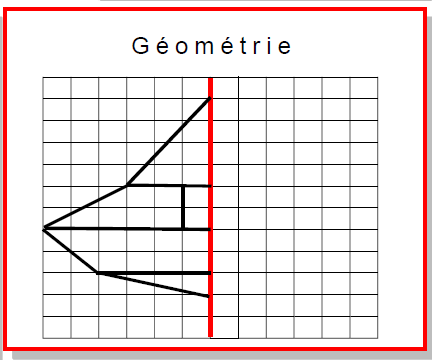
Calcule les opérations suivantes :

a) 52 + 1200 + 9 b) 542 - 128

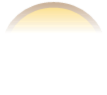
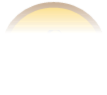
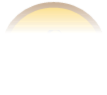
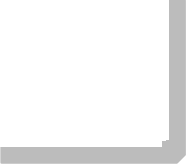
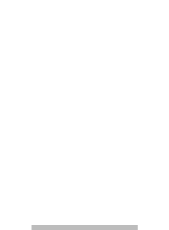
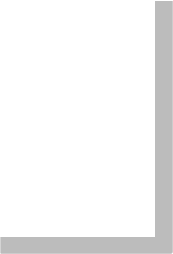
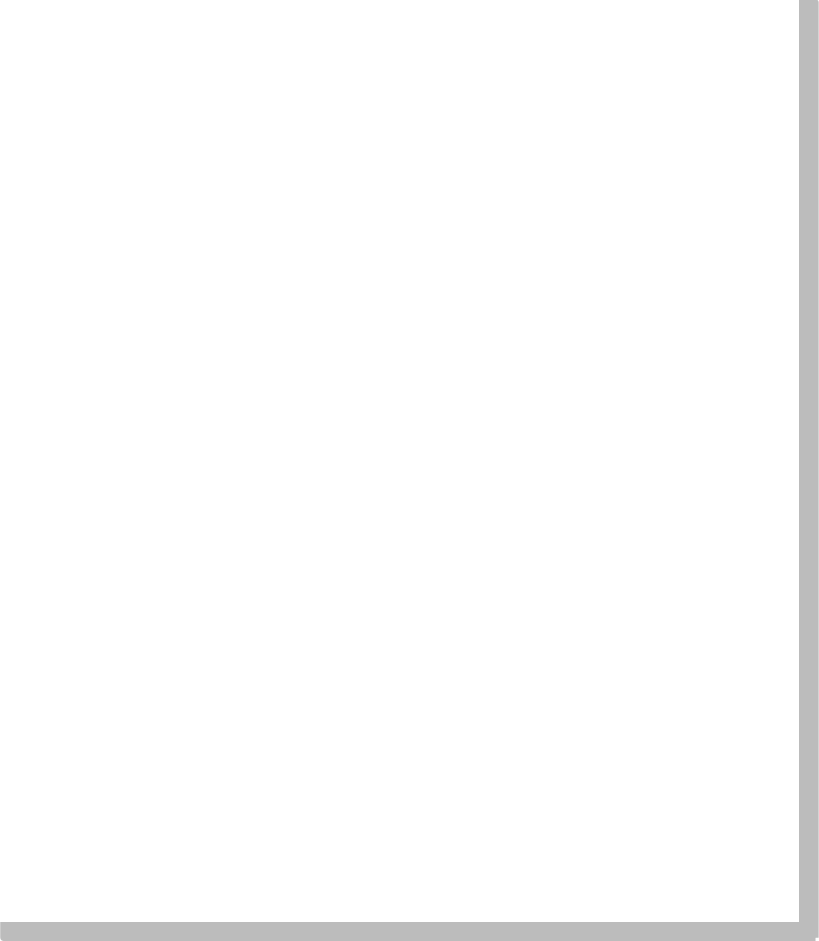
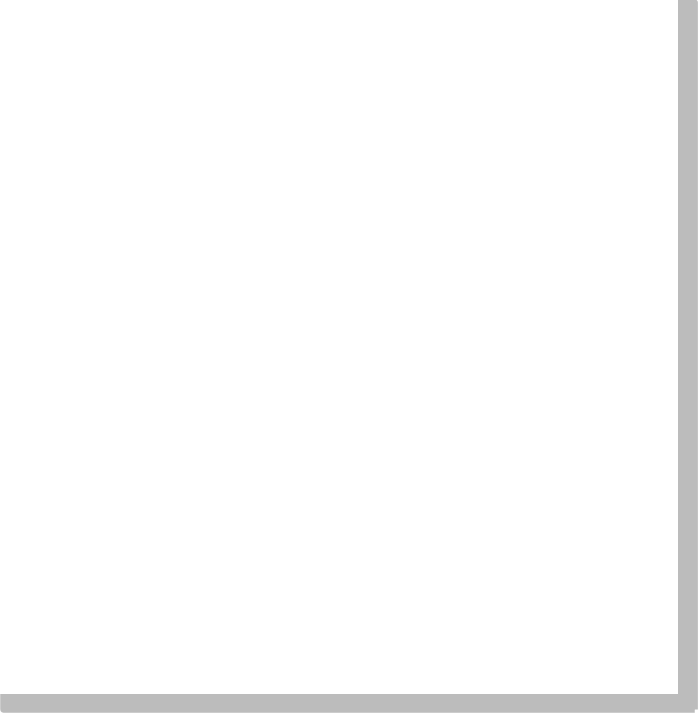
Une image contenant texte, dessin

Description générée automatiquement

|  |  |
| --- | --- |
| L e x i q u e  *Range ces mots dans l’ordre alphabétique.* | |
| sapin – pin – bouleau  chêne – hêtre | feutre – craie – règle  - stylo – crayon |
|  |  |



\_\_\_\_\_\_



1. **Combien d’amies, Sophie invite-t-elle ?**

Elle invite amies.

1. **Combien de gâteaux doit-elle acheter ?**

***(Elle aussi en veut !)***

Elle doit en acheter .

€

€

€

1. **Combien va-t-elle dépenser pour les gâteaux ?**

Elle va dépenser € pour les gâteaux.

1. **Combien va-t-elle dépenser pour la**

**boisson ?**

Elle va dépenser € pour la boisson.

1. **Combien va-t-elle dépenser en tout ?**

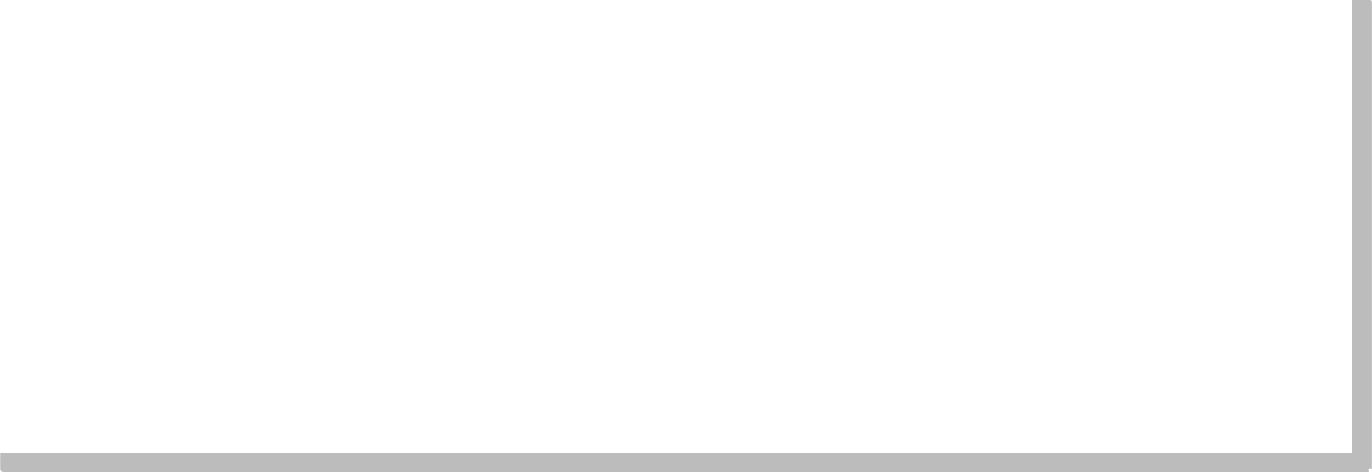
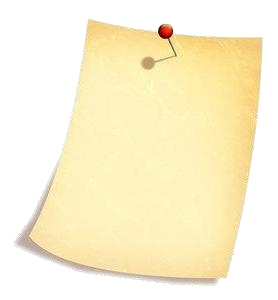
Elle va dépenser € en tout.

**Je lis**

Jus

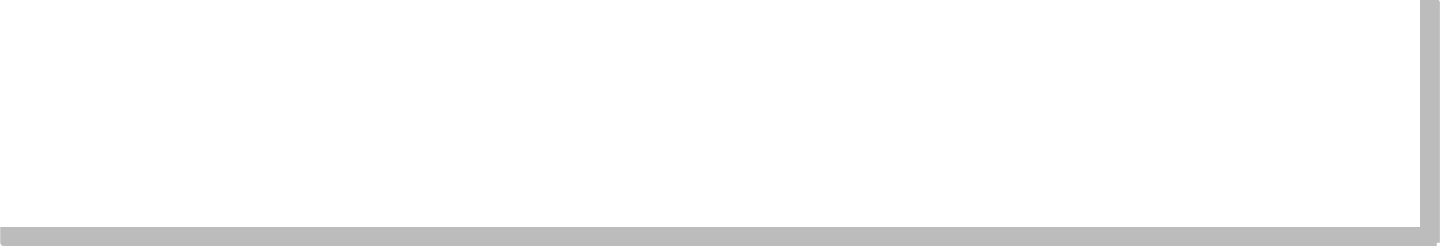
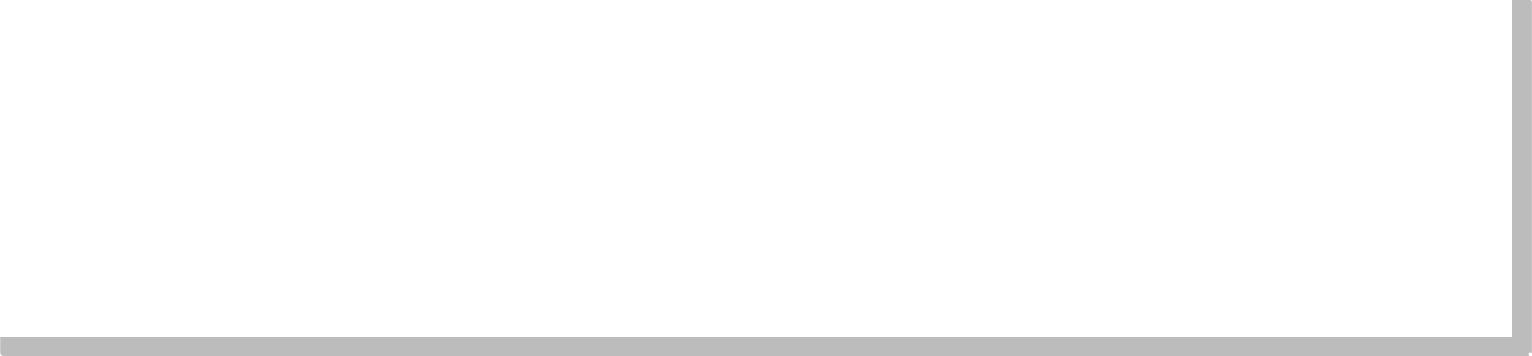
Sophie invite des amies. E**l** e invitera 7 de ses amis le jour de sa fête, le 25 mai. Sophie offrira 2 gâteaux à chacune. Pour cela, elle dépensera 3€ pour chaque gâteau et 4€ pour chacune des 2 bouteilles

achetées. Quelle belle fête, ce sera !



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 :



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

De quel évènement parle-t-on dans cette

histoire ? (Réponds en rédigeant une phrase complète.)