

## Poésie : Trois cerises rouges

Trois cerises rouges  
Tout en haut d'un cerisier  
Le balancent  
Le balancent...  
Je ne peux pas les attraper...

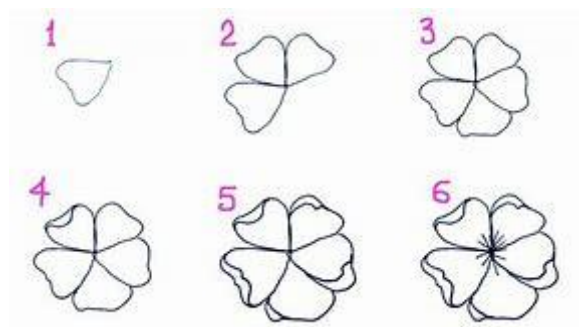


Figure 1 : fleur de cerisier (dessin par étapes)

Trois groseilles rouges  
Pendues à leur groseillier  
Le balancent  
Le balancent...  
Le pinson les a gobées...

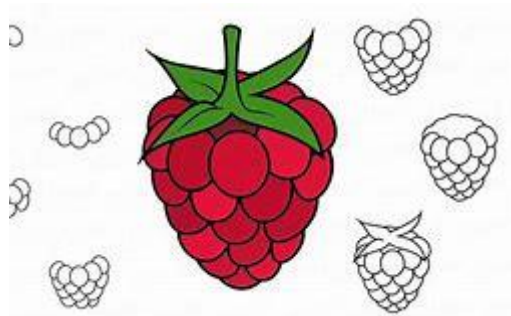


Figure 2: framboises (dessin par étapes)

Trois petites fraises rouges  
Bien cachées sous les fraisiers...  
Pas de chance  
Pas de chance !  
L'escargot les a sucées !



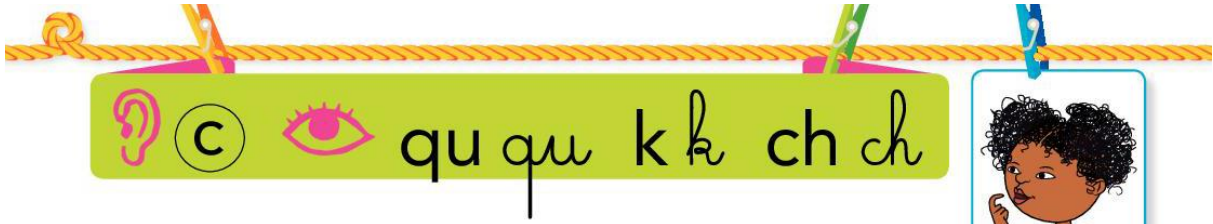
Figure 4 : groseilles



Figure 3: pinson

Trois framboises rouges  
Dressées sur leur framboisier  
Je m'avance  
Je m'élançe...  
C'est moi qui les ai mangées !

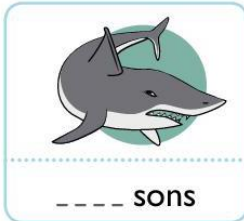
Evelyne Iyanidès



1. **Entoure** de la même couleur les syllabes qui se prononcent pareil.

co      ki      coi      qui      ca      quo  
 ka      ké      ko      qua      quoi      qué

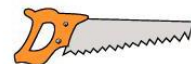
2. **Compte** et **écris** le nombre de sons de chaque mot.



3. **Surligne** tous les **qu qu k k ch ch c c** que tu vois.

une craie – une équipe – un criquet – kaki – piquer – un anorak  
 un kilomètre – un kiosque – une orchidée – un bouquet

4. **Entoure** tout ce qui a des dents.



5. ✎ Écris les mots sous les dessins.

un masque – quatorze – un bouquet –  
un moustique – un briquet – quinze

14



15

Handwriting practice lines for the number 14.

Handwriting practice lines for the mosquito illustration.

Handwriting practice lines for the number 15.



Handwriting practice lines for the lighter illustration.

Handwriting practice lines for the cat mask illustration.

Handwriting practice lines for the bouquet illustration.

6. ➡ Relie les débuts et les fins de phrases.

Le moustique ●

● est un animal marin.

Le kangourou ●

● pique la peau.

Le requin ●

● porte son petit sur le dos.

Le koala ●

● porte son petit dans sa poche.

7. ✎ Recopie la phrase de l'exercice 6 qui correspond au dessin.



Handwriting practice lines for copying the sentence.


e
eu

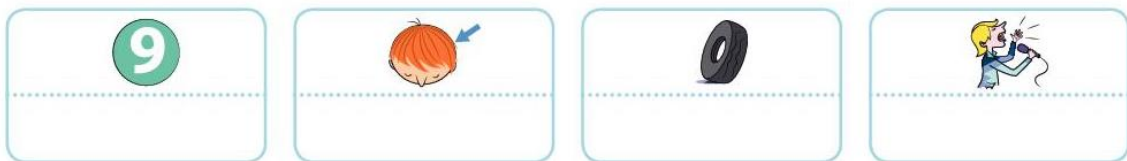
 eu eu œu œu



1.  **Colorie** les dessins en **orange** si tu  **entends e** ou en **bleu** si tu  **entends eu**.



2.  **Dessine** autant de ronds que de sons et  **colorie** le rond des sons **e** et **eu**.



3.  **Surligne** tous les eu eu œu œu que tu  **vois**.

un chasseur – la soupe – ma *sœur* – du beurre – *heureux* –  
un vœu – *une reine* – il pleut – le cœur – un tracteur

4.  **Relie** les images et les mots.  **Surligne** les lettres identiques dans les mots.





• un chanteur •

• coiffer

• un coiffeur •

• chanter

5.  **Écris** le verbe ou le métier correspondant.







	→ un <u>livreur</u>	→ <table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>										
	→ <table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>											→ <u>élever</u>

6. ✂ Barre les ronds des sons qu'on enlève pour obtenir le nouveau mot.

 ○ ○ ○ ○ → 

7. ✎ Écris les mots sous les dessins.

la queue – des euros – un tracteur – du beurre – un œuf – un pêcheur

 _____	 _____	 _____
 _____	 _____	 _____

8. 📖 Lis les devinettes et ✎ écris les métiers.

le coiffeur – le chauffeur – le facteur

- Il conduit un bus.
- Il distribue le courrier.
- Il coupe les cheveux.

C'est \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

9. ✎ Recopie la phrase.

Je veux aller au karaté avec ma sœur.

J \_\_\_\_\_

A) Décomposer/recomposer un nombre

1) Décompose les nombres comme dans l'exemple

Exemple :

$$39 = 10 + 10 + 10 + 9$$

$$39 = 30 + 9$$

28 = .....

28 = .....

54 = .....

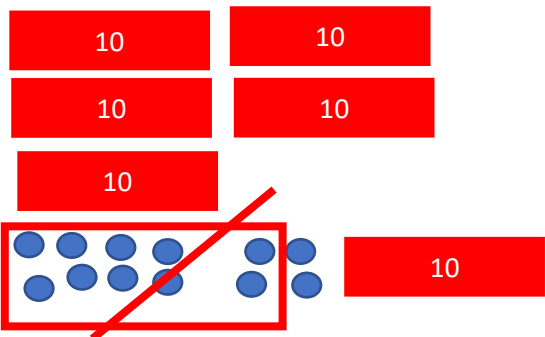
54 = .....

70 = .....

70 = .....

B) Additionner deux nombres à deux chiffres

2) Trouve le résultat de ces additions comme dans l'exemple :

$38 + 24$		<p>Donc  <math>38 + 24 = 62</math>                      (6 paquets de 10 et                      2 unités)</p>
$26 + 12$		
$33 + 47$		