

13



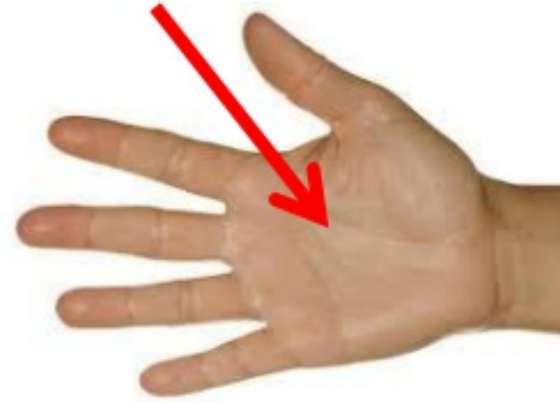
13



13



13



13



13



13



13



13

taupe

13

épaule

13

jaune

13

paume

13

mauve

13

auto

13

gaufre

13

aubépine

Mon problème du jour -9-



Gribouille a caché les crayons de Zoé.  
Il a mis **3 crayons** dans la poubelle **et 6 crayons** dans la boîte.



Combien de crayons Gribouille a-t-il caché ?

Je cherche	Je calcule
------------	------------

Je réponds

Gribouille a caché ..... crayons.



Mon problème du jour -14-



Dans la boîte, il y a **7 craies**.  
Gribouille a **cassé 5 craies**, les autres sont neuves.



Combien y a-t-il de craies neuves dans la boîte ?

Je cherche	Je calcule
------------	------------

Je réponds

Il y a ..... craies neuves dans la boîte.



Mon problème du jour -15-



Zoé a **20 cartes**.  
Elle en donne **la moitié** à Arthur.



Combien de cartes Zoé donne-t-elle à Arthur ?

Je cherche	Je calcule
------------	------------

Je réponds

Zoé donne ..... cartes à Arthur.



Mon problème du jour -16-



Arthur et Zoé font une collection de cartes.  
Arthur a **9 cartes**, et Zoé en a **7**.



Combien de cartes ont-ils à eux deux ?

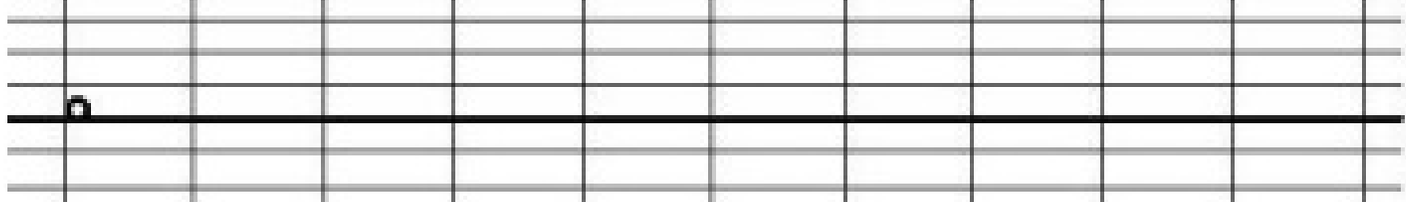
Je cherche	Je calcule
------------	------------

Je réponds

A eux deux, Arthur et Zoé ont ..... cartes.

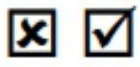


<p>Je travaille seul</p> 	<p>Schéma :</p> <p><b>Je dessine comme Perrine (trait) ou comme Dédé (rond) ou Picbille (dizaine et unité)</b></p>	<p>Calcul(s) :</p> <p><b>J'écris l'opération et je calcule</b></p> <p><b>...+.....=... ou ...-.....= ...</b></p>
--	--	--

<p>J'écris la phrase de réponse :</p>	
---------------------------------------	---

**Ecrire une phrase complète en recopiant la phrase réponse proposée dans l'exercice**

L'exercice est réussi si votre enfant a fait :

Schéma <input type="checkbox"/>	Opération <input type="checkbox"/>	Calcul correct <input type="checkbox"/>	Phrase <input type="checkbox"/>
			

Mon problème du jour -9-



Gribouille a caché les crayons de Zoé.  
Il a mis **3 crayons** dans la poubelle et **6 crayons** dans la boîte.



Combien de crayons Gribouille a-t-il caché ?

<p>Je cherche</p> 	<p>Je calcule</p> $3 + 6 = 9$
<p>Je réponds</p> <p>Gribouille a caché ...<b>9</b>.... crayons.</p> 	

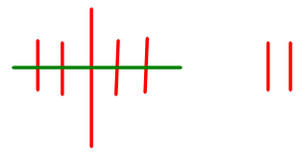
Mon problème du jour -14-



Dans la boîte, il y a **7 craies**.  
Gribouille a **cassé 5 craies**, les autres sont neuves.



Combien y a-t-il de craies neuves dans la boîte ?

<p>Je cherche</p> 	<p>Je calcule</p> $7 - 5 = 2$
<p>Je réponds</p> <p>Il y a ...<b>2</b>.... craies neuves dans la boîte.</p> 	

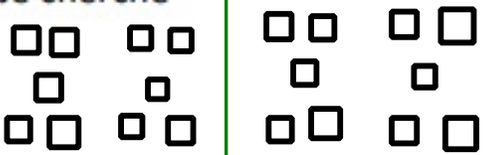
Mon problème du jour -15-



Zoé a **20 cartes**.  
Elle en donne **la moitié** à Arthur.



Combien de cartes Zoé donne-t-elle à Arthur ?

<p>Je cherche</p> 	<p>Je calcule</p> $10 + 10 = 20$ <p>ou</p> $20 : 2 = 10$
<p>Je réponds</p> <p>Zoé donne ...<b>10</b>... cartes à Arthur.</p> 	

Mon problème du jour -16-



Arthur et Zoé font une collection de cartes.  
Arthur a **9 cartes**, et Zoé en a **7**.



Combien de cartes ont-ils à eux deux ?

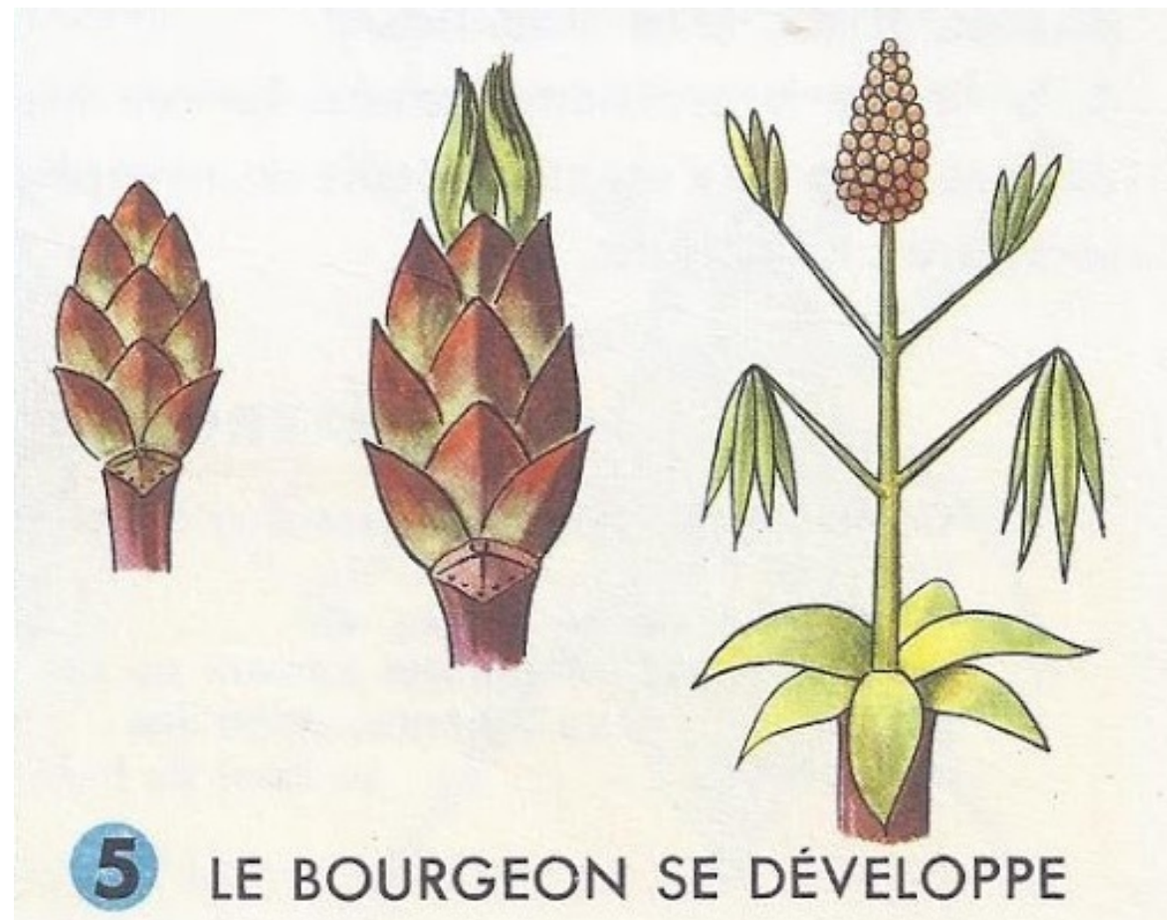
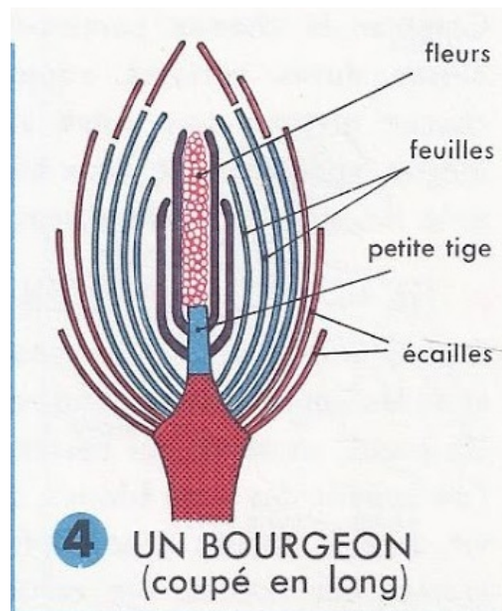
<p>Je cherche</p> 	<p>Je calcule</p> $9 + 7 = 16$
<p>Je réponds</p> <p>A eux deux, Arthur et Zoé ont ...<b>16</b>.. cartes.</p> 	

## Le bourgeon du marronnier

Au printemps, les bourgeons s'ouvrent et de nouvelles feuilles apparaissent...

Le bourgeon est entouré d'écailles et étanche à l'eau.

Il enferme des petites feuilles minuscules, enroulées sur elles-mêmes, des tiges et un bouton floral (future fleur).



I can  
sing a  
rainbow

SCIOCLASTIC

Red and yellow  
and pink and green  
Orange and purple and blue  
I can sing a rainbow  
Sing a rainbow  
Sing a rainbow too

Nativity

Attention il y a une erreur ! c'est ...  
Purple and orange and blue