

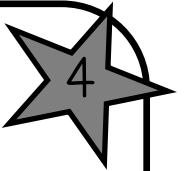
## Plan de travail du .....

Appréciations:

	fait	notation
Vocabulaire	5	
Orthographe / phonologie	4 7 10	
Grammaire / conjugaison	1 2 3 6 11	
Production d'écrits	9	
Lecture	8 12	
Numération	13 14 15	
Calcul et problèmes	16 17 18 19	
Géométrie	20 21	



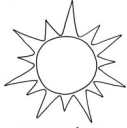
**ORTHOGRAPHE** Ecris les mots. Aide-toi des syllabes en-dessous



.....



.....



.....



.....



.....



.....

bou	por	é	tail	teille	pou	ven	van	é	so	beille	tail	a	leil	tail
-----	-----	---	------	--------	-----	-----	-----	---	----	--------	------	---	------	------

**VOCABULAIRE** Complète les lignes avec 4 mots en lisant le mot étiquette.



vêtements

.....

.....

.....

.....

arbres

.....

.....

.....

.....

insectes

.....

.....

.....

.....

couleurs

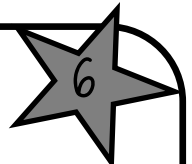
.....

.....

.....

.....

**GRAMMAIRE** Ecris le verbe à l'infinitif.



Je perds

Tu nages

Il apprend

Nous lisons

Vous faites

Ils cachent

.....

.....

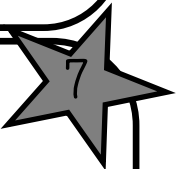
.....

.....

.....

.....

**ORTHOGRAPHE** Mets ces phrases au pluriel. N'oublie pas ton verbe, il va changer de terminaison!



L'étoile brille ce soir. Les .....

Le garçon cueille les fleurs. Les .....

Le flamant rose mange des crevettes. Les .....

**LECTURE** - lis et réponds



Le tigre vit dans la jungle en Asie. C'est le plus grand félin de la planète.

Son pelage roux rayé de bandes noires est un excellent camouflage.

Il chasse seul et à la tombée de la nuit. Il tue sa proie d'un coup de patte puissant et lui transperce la gorge avec ses crocs.

Alimentation

Le tigre est carnivore. Il chasse de grosses proies comme des sangliers, des cerfs, des buffles... Il peut manger jusqu'à 40 kg de viande d'un coup.

Reproduction

La gestation dure entre 3 et 4 mois. La tigresse met bas un à six petits. Elle les allaite pendant huit semaines et s'en occupe pendant deux ans.

**1; De quelle couleur est son pelage ?**

Son pelage est

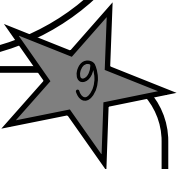
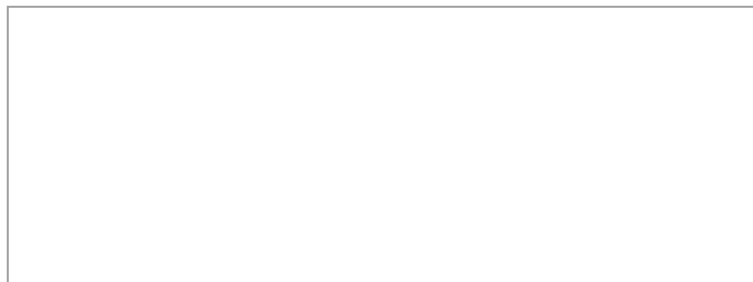
**2. Pourquoi dit-on que le tigre est carnivore?**

Le tigre est carnivore car

**3. Cherche la définition du mot « gestation » dans un dictionnaire et écris-la.**

**4. Lis et dessine :**

« Elle les allaite pendant huit semaines. »



**PRODUCTION D'ECRITS** : texte libre .

**ORTHOGRAPHE** Colorie en bleu les noms au pluriel et en rose les noms

singuliers

forêts

écureuil

champignons

arbres

renarde

châteaux

coquillages

mer

plage

hérissons

10

**GRAMMAIRE** Relève dans le texte 2 pronoms personnels, 2 noms communs, 2 noms propres, 2 déterminants.

Jeanne et Lucas font un château de sable. Pendant ce temps, maman lit un magazine sous le parasol. Papa et Lucie se baigne au loin. Il est l'heure de pique-niquer! Ils vont manger un délicieux sandwich et une bonne glace.

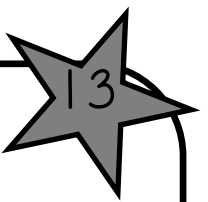
2 noms propres	2 noms communs	2 déterminants	2 adjectifs
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....

**LECTURE** lis, dessine et colorie aux crayons de couleur.

Jeanne et Lucas font un château de sable. Pendant ce temps, maman lit un magazine sous le parasol bleu à rayures jaunes. Papa et Lucie se baigne au loin. Il est l'heure de pique-niquer! Ils vont manger un délicieux sandwich et une bonne glace au chocolat sur leur serviette multicolore.



12



**NUMERATION** Décompose les nombres comme dans l'exemple.

$837 = 800 + 30 + 7$

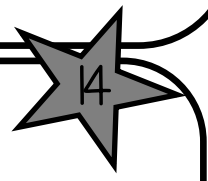
$229 = \dots\dots\dots$

$245 = \dots\dots\dots$

$198 = \dots\dots\dots$

$702 = \dots\dots\dots$

$530 = \dots\dots\dots$



**NUMERATION** Ecris les nombres en chiffres

Sept-cent-quatre-vingt-huit : .....

Cent-cinquante-sept: .....

Quatre-cent-quarante-cinq: .....

Neuf-cent-soixante-douze: .....

Trois-cent-six:.....



**NUMERATION** retranche 10 puis ajoute 10

$\dots\dots\dots 564 \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots 132 \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots 700 \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots 100 \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots 499 \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots 699 \dots\dots\dots$



**CALCUL** Colorie de la même couleur les étiquettes qui sont égales.

$5 \times 6$

$6 \times 5$

$6 \times 2$

21

12

30

$7 \times 3$

0

$3 \times 7$

$4 \times 0$

$2 \times 6$

$0 \times 4$

**CALCUL** Calcule les opérations. Attention n'oublie pas les retenues.  
Puis calcule les soustractions posées.



$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 3 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

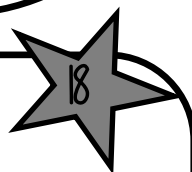
$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 2 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 549 \\ \times 2 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 953 \\ - 77 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 594 \\ - 78 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 187 \\ - 69 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$



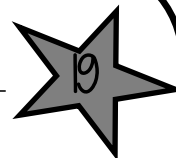
**CALCUL**

- 5 X 1 =.....
- 5 X 4 = .....
- 5 X 10 =.....
- 5 X 6 =.....
- 5 X 2 =.....

- 5 X 0 =.....
- 5 X 8 =.....
- 5 X 7 =.....
- 5 X 5 =.....
- 5 X 3 =.....

**PROBLÈME**

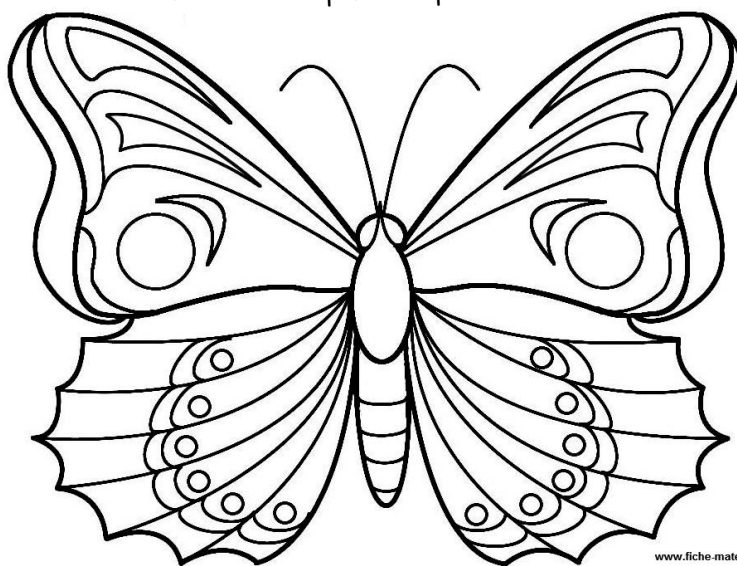
Diane doit partager 25 bonbons entre ses 5 copains. Combien de bonbons auront-ils avoir chacun?



.....

Ils auront chacun ..... bonbons.

**GEOMETRIE** Colorie de manière symétrique



www.fiche-maternelle.com



**GEOMETRIE** Trace le symétrique de cette figure

