

Épreuves

4^e année primaire

Lire – texte informatif
Grandeurs – partie 1
Savoir écouter

École : _____

Classe : _____

Prénom : _____

Nom : _____

LIRE – TEXTE INFORMATIF

Question 1

Qui est l'auteur de ce document ?

Question 2

D'où provient ce document repris dans le portfolio ?

Question 3

À quoi sert un glossaire ?

Question 4

Dans le document, l'auteur a organisé les informations en plusieurs parties.

Cite la partie (intertitre) où l'on peut trouver les informations sur l'achat en ligne d'objets en ivoire.

Intertitre : _____

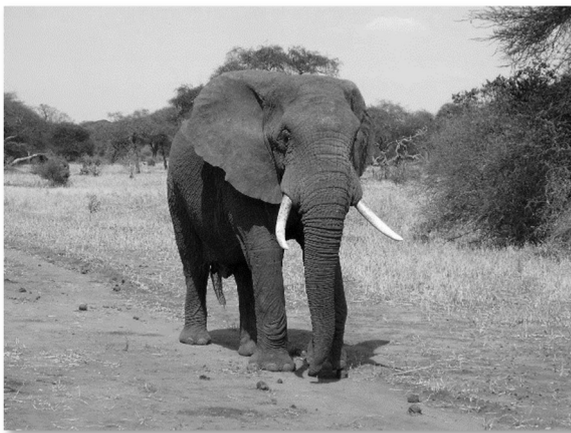
Question 5

Quelle présentation a choisi l'auteur pour comparer les éléphants d'Asie et d'Afrique ?
Coche la bonne réponse.

- Un dessin d'observation.
- Un tableau comparatif.
- Un graphique.

Question 6

1. Coche la photo qui représente l'éléphant d'Afrique.



2. Cite trois informations extraites du document qui t'ont permis de répondre.

a) _____

b) _____

c) _____

Question 7

Que doit faire un éléphant s'il veut trouver de l'eau ?

Question 8

Comment s'appelle la femelle qui dirige le troupeau ?

Question 9

1. Cite un cousin des éléphants qui a aujourd'hui disparu.

2. Cite un cousin des éléphants encore en vie aujourd'hui.

Question 10

Que fait l'éléphant en signe d'amitié ?

Question 11

D'après le document, coche le menu le plus adapté à l'éléphant.

<input type="checkbox"/> Menu 1	<input type="checkbox"/> Menu 2	<input type="checkbox"/> Menu 3
Herbe Écorces 100 litres d'eau	Fruits 180 litres d'eau Feuilles	Rameaux Viande 190 litres d'eau

Question 12

Trace une croix dans la colonne qui convient.

	Vrai	Faux	Le texte ne permet pas de répondre
1. L'éléphanteau se sert de la queue de sa mère pour la suivre.			
2. Les éléphants se rafraichissent grâce à leurs oreilles.			
3. L'éléphant prend une douche de poussière.			
4. Les éléphants marchent vite.			
5. L'éléphant respire sous l'eau grâce à sa trompe.			

Question 13

Dans la partie « Le problème des défenses », on lit :

Les organismes de conservation des animaux tentent de protéger les éléphants des braconniers.

Cite deux interventions de ces organismes qui aident à la protection des éléphants :

a) _____

b) _____

Question 14

Dans le premier chapitre du document « Les éléphants n'oublent jamais », on lit :

Les éléphants ont une très bonne mémoire : ils se souviennent de leurs congénères pendant très longtemps.

Que veut dire le mot congénère ? _____

Question 15

Explique pourquoi il est utile de savoir d'où proviennent les éléphants tués.

Question 16

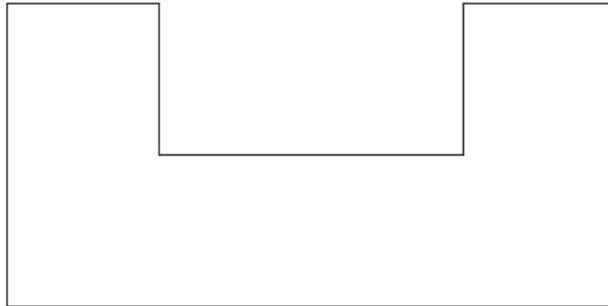
**Quel titre principal donnerais-tu à ce document ?
Coche la proposition qui convient.**

- Un éléphant, ça trompe énormément.
- Nos amis les éléphants.
- Les éléphants d'Asie et d'Afrique.
- Les éléphants, une espèce en danger.

GRANDEURS – PARTIE 1

Question 1

Quel est le périmètre de cette figure ?



Le périmètre de ce polygone est de _____.

L'aire de ce polygone est de _____.

Question 2

Trace 3 figures différentes de même périmètre.



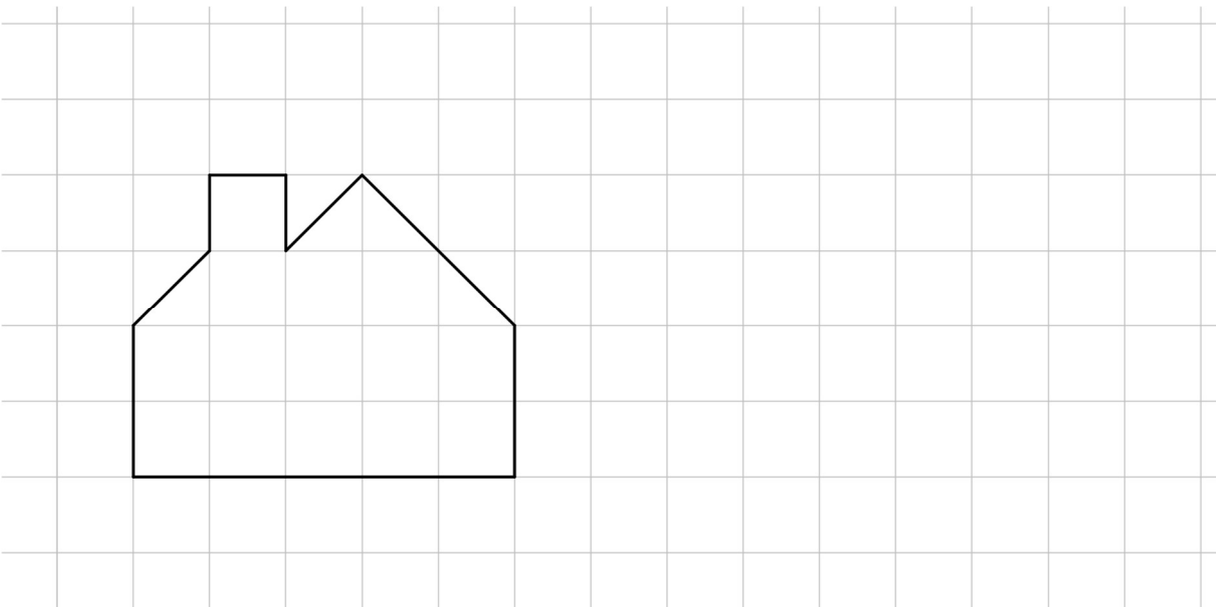
Question 3

Trace 3 figures différentes de même aire.



Question 4

Quelle est l'aire de cette figure en cm^2 ?



L'aire de la figure en cm^2 est de _____

Question 7

Voici la description d'un lave-linge.



Caractéristiques du lave-linge

Capacité de chargement : 9,0 kg

Vitesse d'essorage : 1 600 tpm

Dimensions :

- Largeur : 59,50 cm
- Hauteur : 84,20 cm
- Profondeur : 63,50 cm
- Prix : 839,00 €

Entoure chaque fois la réponse qui convient.

9,0 kg

C'est la masse (le poids) du lave-linge.

C'est la quantité de linge que l'on peut introduire dans le tambour.

C'est la quantité d'eau dans le lave-linge.

1 600 tpm

C'est la vitesse du tambour durant l'essorage : 1 600 tours par minute.

C'est le nombre de tours que réalise le tambour pour essorer : 1 600 tours.

C'est le temps que dure le lavage : 1 600 minutes

63,50 cm

C'est la mesure de grandeur d'une des 3 dimensions du lave-linge.

C'est la profondeur de l'eau contenue dans le tambour.

C'est la dimension du tambour.

Question 8

Recopie l'unité de mesure qui convient.

le litre – le kilogramme – le mètre – l'heure
le centimètre carré – le kilomètre heure – l'euro

1. Le _____ est une unité de longueur.
2. Le _____ est une unité d'aire.
3. Le _____ est une unité de capacité.
4. Le _____ est une unité de durée.
5. Le _____ est une unité de masse.

Question 9

Entoure la mesure qui correspond à l'objet.

1. La longueur d'une piscine : 2,5 cm – 2,5 dm – 2,5 m – 2,5 dam – 2,5 hm – 2,5 km
2. La longueur d'un bonbon : 2 cm – 2 dm – 2 m – 2 dam – 2 hm – 2 km
3. La hauteur d'une porte : 2 cm – 2 dm – 2 m – 2 dam – 2 hm – 2 km
4. La hauteur d'une farde : 3,2 cm – 3,2 dm – 3,2 m – 3,2 dam – 3,2 hm – 3,2 km

Question 10

Écris le temps qui s'est écoulé entre les moments suivants :

1. Entre 7h30 et 8h15 : _____
2. Entre 15h15 et 17h20 : _____
3. Entre 19h31 et 19h57 : _____

Question 11

1. Écris l'heure sous chaque horloge.



_____ h _____ min _____ sec



_____ h _____ min _____ sec

2. Place les aiguilles correctement.



10 h 25 min 45 sec



18 h 45 min 6 sec

Question 12

Vrai ou Faux.

1 kg, c'est...

	Vrai	Faux
a) ...100 g		
b) ...100 dag		
c) ...10 hg		
d) ...1000 g		
e) ...0,1 hg		

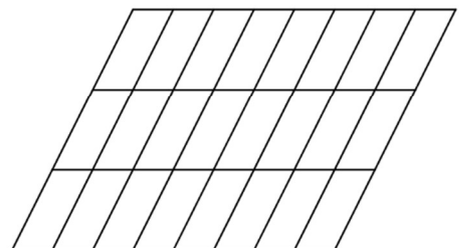
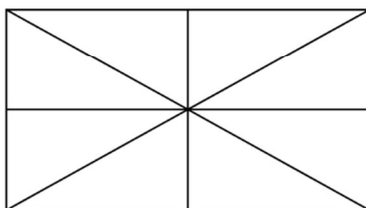
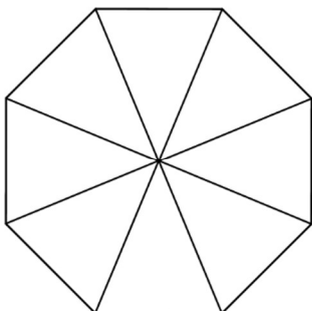
Question 13

Entoure l'unité qui convient.

- 10 fois plus que 2 cm, c'est : 2 mm – 2 cm – 2 dm – 2 m – 2 dam – 2 hm – 2 km
- 10 fois plus que 20 l, c'est : 20 ml – 20 cl – 20 dl – 20 l – 20 dal – 20 hl
- 100 fois plus que 100 g, c'est : 100 cg – 100 dg – 100 g – 100 hg – 100 kg

Question 14

Colorie $\frac{1}{4}$ de chaque figure.



SAVOIR ÉCOUTER

Question 1

Quelle est l'intention de l'auteur du texte ?

Coche la proposition correcte.

- Persuader, convaincre l'auditeur.
- Enjoindre, faire agir l'auditeur.
- Informer, apporter des informations à l'auditeur.

Question 2

Où l'histoire se déroule-t-elle ?

Entoure la bonne réponse.

Kenya – Inde – Thaïlande

Question 3

Entoure la bonne réponse.

L'éléphanteau est : une femelle – un mâle

Question 4

Coche la bonne réponse.

Qui a fait fuir le troupeau d'éléphants ?

- Un vétérinaire.
- Des ouvriers du Service des forêts.
- Des fermiers.

Question 5

Comment l'éléphanteau appelait-il à l'aide ?

Coche la bonne réponse.

- En donnant des coups de pieds avec ses grosses pattes.
- En criant.
- En agitant sa trompe.

Question 6

Un éléphanteau peut-il survivre seul dans la nature ?

Entoure la bonne réponse. Oui - Non

Question 7

Trace une croix dans la colonne qui convient.

		Vrai	Faux	Le texte ne permet pas de le dire.
1.	Un vétérinaire a examiné l'éléphanteau.			
2.	La femelle a formé une famille avec 5 autres éléphanteaux.			
3.	L'éléphanteau a été emmené dans un centre de soin.			
4.	Les soigneurs ont rendu le bébé éléphant à sa famille.			
5.	Le soigneur s'est occupé de l'éléphanteau jour et nuit.			

