

Prénom : .....

Date : .....

**LECTURE**

**L'Odyssée – Le cyclope Polyphème** (Q 2/1)

1./ Explique la signification des mots suivants :

- effroyable (2/1) : .....
- .....
- obscure (2/13) : .....
- .....
- soigneusement (2/15) : .....
- .....
- outre (2/21) : .....
- .....
- savoureux (2/22) : .....
- .....
- bredouilla (2/34) : .....
- .....
- incandescent (2/43) : .....
- .....

2./ Vrai ou faux ?

- S'ils tuaient le géant, Ulysse et ses compagnons pourraient s'enfuir.  VRAI  FAUX
- Le Cyclope a de nouveau dévoré 2 marins au petit-déjeuner.  VRAI  FAUX
- Ulysse et ses marins sont retenus prisonniers dans la caverne.  VRAI  FAUX
- Le Cyclope bouche l'entrée de sa caverne avec un énorme tronc.  VRAI  FAUX
- Ulysse se sert de l'arc du géant pour tailler un pieu.  VRAI  FAUX
- Le Cyclope a de nouveau dévoré 2 marins au dîner.  VRAI  FAUX
- Ulysse offre du vin au Cyclope pour endormir sa méfiance.  VRAI  FAUX
- Le Cyclope ordonne à Ulysse de lui servir de nouveau du vin.  VRAI  FAUX
- Polyphème trouve que le vin n'est pas bon.  VRAI  FAUX
- Ulysse dit s'appeler Personne au géant.  VRAI  FAUX
- Pour le remercier, le Cyclope dit à Ulysse qu'il va le libérer.  VRAI  FAUX
- Ulysse, aidé de ses marins, a réussi à crever l'œil unique du géant.  VRAI  FAUX

Prénom : .....

Date : .....

**LECTURE**

**L'Odyssée – Le cyclope Polyphème** (Q 2/2)

3./ Trouve dans le texte :

- 10 noms communs masculin singulier :

..... - ..... - ..... - ..... - .....  
..... - ..... - ..... - ..... - .....

- 5 noms communs masculin pluriel :

..... - ..... - ..... - ..... - .....

- 10 noms communs féminin singulier :

..... - ..... - ..... - ..... - .....  
..... - ..... - ..... - ..... - .....

- 5 noms communs féminin pluriel :

..... - ..... - ..... - ..... - .....

- 10 adjectifs qualificatifs masculin singulier :

..... - ..... - ..... - ..... - .....  
..... - ..... - ..... - ..... - .....

- 5 adjectifs qualificatifs féminin singulier :

..... - ..... - ..... - ..... - .....

- 10 verbes du premier groupe :

..... - ..... - ..... - ..... - .....  
..... - ..... - ..... - ..... - .....

- 5 verbes du deuxième groupe :

..... - ..... - ..... - ..... - .....

- 10 verbes du troisième groupe :

..... - ..... - ..... - ..... - .....  
..... - ..... - ..... - ..... - .....

- 2 participes présents :

..... - .....

- 2 adverbes de manière :

..... - .....

Prénom : .....

Date : .....

	<b>L'Odyssée – Le cyclope Polyphème</b> (Q 2/3)
---	---

4./ Quel est l'infinitif, le groupe et le temps de conjugaison des verbes suivants :

- devrait (2)           => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....
- arriveraient (4)   => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....
- ralluma (5)           => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....
- eut avalé (7)       => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....
- puissent (9)       => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....
- vint (12)           => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....
- choisit (18)       => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....
- bois (22)           => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....
- ferai (28)           => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....
- servit (29)       => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....
- ont donné (32)   => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....
- mangerai (36)   => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....
- se tut (38)       => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....
- soulevèrent (43) => Infinitif : ..... Groupe : ... Temps : .....

5./ Trouve dans le texte des synonymes (de même sens) des mots suivants :

- |   |   |
|---|---|
| l'énergie : .....<br>une issue : .....<br>les animaux : ..... | le mur : .....<br>délicatement : .....<br>les détenus : ..... |
|---|---|

6./ Trouve dans le texte des antonymes (contraires) des mots suivants :

- |  |   |
|--|---|
| joyeux : .....<br>la sortie : .....<br>la bonté : .....<br>se souvenir : ..... | éveillé : .....<br>arrondir : .....<br>légèrement : .....<br>s'éloigner : ..... |
|--|---|

7./ Trouve des mots de la même famille que les mots proposés :

- 1./ déplacerait (3) => .....
- .....
- 2./ nom (27) => .....
- .....

Prénom : .....

Date : .....

**LECTURE**

**L'Odysée – Le cyclope Polyphème** (Q 2/4)

9./ Réponds aux questions suivantes :

1./ Pourquoi Ulysse et ses compagnons ne purent-ils pas dormir ?

.....  
.....

2./ Pourquoi Ulysse ne veut-il pas tuer le Cyclope ?

.....  
.....

3./ De quoi fut constitué le petit déjeuner du Cyclope ?

.....  
.....

4./ Quelle fut l'idée d'Ulysse en voyant le gourdin du géant ?

.....  
.....

5./ Pourquoi les marins cachèrent-ils soigneusement l'épieu qu'ils avaient préparé ?

.....  
.....

6./ Que fit Polyphème en regagnant sa caverne le soir venu ?

.....  
.....

7./ Pourquoi Ulysse offre-t-il du vin au géant ?

.....  
.....

8./ Quel cadeau le Cyclope veut-il faire à Ulysse pour le remercier ?

.....  
.....

9./ Que firent Ulysse et ses marins quand le géant fut endormi ?

.....  
.....

Prénom : .....

Date : .....

**COMPRENDRE**

**L'Odyssée – Le cyclope Polyphème** (Questions 1/3)

1./ Recherche dans un dictionnaire la définition des mots suivants :

Une baie : .....

Une contrée : .....

Le crépuscule : .....

Une caverne : .....

Un rescapé : .....

Béant : .....

Une caverne : .....

Sommairement : .....

2. / Réponds aux questions suivantes :

Par qui Ulysse est-il accompagné ? .....

Quel est le nom du Cyclope ? .....

Où vit le cyclope ? .....

Quels sont les animaux qui vivent dans l'entourage du cyclope ? .....

Quelles sont les particularités physiques du cyclope ? .....

Le cyclope est-il respectueux des dieux ? .....

Pourquoi Ulysse ne souhaite-t-il pas que le cyclope sache où est leur bateau ? .....

Prénom : .....

Date : .....

**COMPRENDRE**

**L'Odyssée – Le cyclope Polyphème** (Questions 2/3)

1./ Recherche dans un dictionnaire la définition des mots suivants :

Effroyable : .....

Une issue : .....

Un épieu : .....

Une outre : .....

Un breuvage : .....

Incandescent : .....

Rougeoyer : .....

2. / Réponds aux questions suivantes :

Pourquoi Ulysse renonce-t-il à tuer Polyphème ? .....

Le cyclope a un régime alimentaire particulier, lequel ? .....

Pourquoi les compagnons d'Ulysse n'arrivent-ils pas à dormir ? .....

Dans ce texte, à quoi la massue du cyclope est-elle comparée ? .....

Que fait Polyphème dans la journée ? .....

Dans quel but Ulysse donne-t-il à boire à Polyphème ? .....

Prénom : .....

Date : .....

**COMPRENDRE**

**L'Odyssée – Le cyclope Polyphème** (Questions 3/3)

1./ Recherche dans un dictionnaire la définition des mots suivants :

Une ancre : .....

Une imprécation : .....

L'impiété : .....

Le pâturage : .....

Un recoin : .....

Le captif : .....

2. / Réponds aux questions suivantes :

Les géants viennent-ils à l'aide du cyclope ? .....

Maintenant, peux-tu expliquer la ruse d'Ulysse ? .....

Pourquoi le cyclope ouvre-t-il l'accès de la caverne, le matin ? .....

Quelle est la nouvelle ruse d'Ulysse ? .....

Finalement, combien de compagnons d'Ulysse Polyphème a-t-il dévorés ? .....

Pourquoi le bateau d'Ulysse a-t-il failli couler ? .....

3./ Désigner des personnages :

Retrouve toutes les manières dont le cyclope est désigné dans ce texte : .....

Retrouve toutes les manières dont Ulysse est désigné dans ce texte : .....

Prénom : .....

Date : .....



## LES AIRES (09)

### Problèmes

**1./** La largeur d'un champ rectangulaire est de 35 mètres. Sa longueur est le triple de sa largeur.

- Quel est son périmètre ? (réponse en m, et dam)

.....

.....

- Quelle est son aire ? (réponse en m<sup>2</sup>, et dam<sup>2</sup>)

.....

.....

Un champ carré a le même périmètre que le champs précédent.

- Quelle est la longueur du côté du champ carré ?

.....

.....

- Quelle est l'aire du champ carré ?

.....

.....

**2./** La propriété de monsieur Dupré s'étend sur 8 400 000 m<sup>2</sup>. Après son décès, ses trois enfants se partageront équitablement la propriété.

- De quelle surface disposera chacun des enfants ? (réponse en km<sup>2</sup>)

.....

.....

**3./** Le pays le plus étendu du monde est la Russie. Elle s'étend sur 17 075 000 km<sup>2</sup>. La France métropolitaine, avec 550 000 km<sup>2</sup> arrive en 48<sup>ème</sup> position.

- Combien de fois la Russie est-elle plus grande que la France ?

.....

.....

La Micronésie est un tout petit pays de 702 km<sup>2</sup> seulement !... En fait il s'agit d'une petite île de l'Océanie, bordée par l'océan Pacifique.

- Combien de fois la France est-elle plus grande que la Micronésie ?

.....

.....

**4./** Un champ rectangulaire mesure 800 m de long pour 350 mètres de large. On décide de le partager en plusieurs jardins de 25 dam<sup>2</sup>.

- Quelle est l'aire du champ rectangulaire ? (résultat en dam<sup>2</sup>)

.....

.....

- Combien de jardins pourra-ton réaliser ?

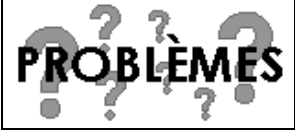
.....

.....



Prénom : .....

Date : .....



# Résoudre des problèmes

Situation problème (01)

• **La course cycliste**

Un peloton de 194 coureurs cyclistes effectue 10 tours d'un même circuit. Ce circuit comprend un parcours relativement plat de 18,5 kilomètres, une côte qui passe à travers bois de 4 300 mètres suivie d'une descente deux fois plus longue que la côte. Le départ de la course a été donné à 9 h 30 et le vainqueur est arrivé à 16 h 12. Le dernier coureur à franchir la ligne est arrivé 55 minutes plus tard. 18 coureurs ont abandonné avant l'arrivée et le premier à s'arrêter le fit dès le début du septième tour.

1. / Que signifient les nombres suivants :

10 : .....

18,5 : .....

4 300 : .....

55 : .....

18 : .....

2./ Combien de fois les coureurs devront gravir la côte ?

.....  
.....

3./ Quelle est la longueur totale d'un tour de circuit ?

.....  
.....

4./ Quelle est la longueur totale de la course ?

.....  
.....

5./ Combien de temps le vainqueur a-t-il mis pour parcourir les 10 tours ?

.....  
.....

6./ En moyenne, combien de temps le vainqueur a-t-il mis pour parcourir un seul tour ?

.....  
.....

7./ Combien de coureurs ont franchi la ligne d'arrivée ?

.....  
.....

8./ A quelle heure le dernier coureur a-t-il franchi la ligne d'arrivée ?

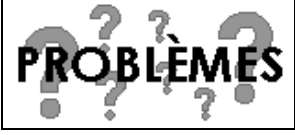
.....  
.....

9./ Quelle distance le premier coureur à s'arrêter a-t-il parcouru avant d'abandonner ?

.....  
.....

Prénom : .....

Date : .....



# Résoudre des problèmes

Situation problème (02)

• **Le mur du jardin**

Un maçon a mis 72 heures pour construire un mur de 2 mètres de haut et 25 mètres de long au fond de son jardin. Il a utilisé 12 parpaings par mètre. De plus, il a utilisé 4 sacs de ciment de 15 kilos chacun et une vingtaine de brouettes de sable. Il a trouvé des lots pour les parpaings, vendus par paquet de 10 au prix de 47,5 € le paquet. Chaque parpaing pèse 2,5 kg. Le prix d'un sac de ciment est de 12,80 €. Il ne paie rien pour le sable.

1. / Que signifient les nombres suivants :

72 : .....

12 : .....

15 : .....

47,5 : .....

12,80 : .....

2./ S'il travaille 8 heures par jour, en combien de jours le maçon aura-t-il fini le mur ?

.....  
.....

3./ Combien de parpaings seront nécessaires pour édifier la totalité du mur ?

.....  
.....

4./ De combien de paquets de 10 parpaings aura-t-il besoin ?

.....  
.....

5./ Quelle est la masse d'un paquet de 10 parpaings ?

.....  
.....

6./ Quelle est la masse totale des parpaings utilisés pour construire le mur ?

.....  
.....

7./ Combien a-t-il payé pour les parpaings ?

.....  
.....

8./ Combien a-t-il payé pour le ciment ?

.....  
.....

9./ Combien a-t-il payé en tout ?

.....  
.....