

Nom :

Prénom :

Classe :

Date :

**1. Ces événements correspondent-ils à des risques majeurs ? Expliquez.****/2**

- Un carambolage sur la rocade de Rennes entre 10 automobiles.
- Une fuite de gaz dans une usine de fabrication de briquets.
- Une avalanche au sommet du Mont Blanc.
- Un séisme de magnitude 7 à Haïti.

**2. Répondez aux questions suivantes. Faites des phrases complètes.****/4.5**

a. Quelle est la différence entre le risque et la catastrophe ?

b. Qu'est-ce qu'un aléa ?

c. Qu'est-ce qu'un enjeu ? Donne 3 grands types d'enjeux.

d. Complète l'égalité suivante et explique ce que cela veut dire :

+ =

Nom :

Prénom :

**3. Classer des catastrophes selon le type auquel elles correspondent.**

**/4**

Grippe aviaire, explosion de l'usine d'AZF, tsunami de 2004, épidémie de dengue, inondations au Pakistan, séismes au Japon, accident de la plateforme pétrolière dans le golfe du Mexique, tempête en France de 1999, Cyclone Dean à la Martinique, effondrement minier au Chili.

<b>Types de risques</b>	<b>Catastrophes</b>
Risques .....	
Risques .....	
Risques .....	

**4. Donne les définitions de ces trois types de risques. Pas des exemples !**

**/1.5**

- Un risque \_\_\_\_\_ concerne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- Un risque \_\_\_\_\_ concerne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- Un risque \_\_\_\_\_ concerne \_\_\_\_\_

---

Nom :

Prénom :

## 5. Décrire une situation géographique

/3.75



*Echouement du « Sea Empress » au pays de Galles, 73 000 tonnes de pétrole déversées en mer le 15 février 1996*

- Nature du document :
- Titre :
- Date :
- De quelle catastrophe s'agit-il ?
- A quel type de risque est-elle liée ?
- Quels peuvent être les enjeux dans cette situation? (au moins 2 réponses)

## 6. Lire et analyser un texte

/4.25

### Les conséquences économiques de l'épidémie

*Aedes albopictus*, un petit moustique aux pattes zébrées, est très répandu à La Réunion. C'est lui le vecteur du chikungunya. Les premiers symptômes de la maladie se déclarent chez l'homme entre quatre et sept jours après la piqûre. Si une personne infectée se fait de nouveau piquer par un moustique « sain », ce moustique devient alors contagieux et véhicule la maladie. Près de 40 % de la population a été touchée à la Réunion où la maladie a causé 150 décès.

Depuis 2006, la crise sanitaire cause de lourds préjudices aux activités socio-économiques de la région. L'épidémie n'a épargné aucun des secteurs d'activités : on estime à 15 000 le nombre de salariés qui ont posé un arrêt de travail dans les secteurs de l'artisanat, de l'industrie, de l'agriculture et du commerce... Le virus a déstabilisé l'ensemble de l'économie du pays en quelques mois. Contrairement aux fortes fièvres qui guérissent en quelques jours, les courbatures peuvent faire souffrir les malades plusieurs mois durant. De ce fait les métiers nécessitant les pleines capacités physiques des employés voient s'accroître le nombre d'absents. Avec plus de 73 % des entreprises touchées, le secteur du BTP périclite. Dans les centres-villes, les petits commerçants évoquent une baisse de leur chiffre d'affaires de 20 à 30 %. Secteur le plus touché par l'épidémie, le tourisme est en chute libre. On dénombre déjà 25 000 annulations depuis le début de l'année, dont 10 000 annulations pour le seul mois de janvier, au plus fort de la crise. Cette période correspondant à la pleine saison touristique, certains hôtels luxueux ont préféré mettre la clé sous la porte pour ne pas vendre à perte.

RFO, article du 26 avril 2006.

- a. Nature du document :
- b. Date :
- c. Source :
- d. De quel **type de risque** s'agit-il ici ?
- e. Qu'est-ce qu'une **épidémie** ?
- f. Colorie en **rouge** les **symptômes** de la maladie.
- g. Colorie en **bleu** les conséquences **humaines** de l'épidémie.
- h. Colorie en **vert** les conséquences **économiques** de l'épidémie
- i. En quoi cet évènement est un risque majeur ?