

A. Je connais ma leçon.

/20

1. Voici un extrait du discours de Robert Schumann en 1950 à Strasbourg :

« L'Europe ne se fera pas d'un coup, ni dans une construction d'ensemble. Elle se fera par des réalisations concrètes créant d'abord une solidarité de fait. Le rassemblement des nations européennes exige que l'opposition séculaire (vieille) entre la France et l'Allemagne soit éliminée. »

- Comment s'appelle l'ami de Robert Schumann qui lui a donné l'idée de rassembler des pays d'Europe ?
- Que voulait éviter à tout prix Schumann, notamment (par exemple) entre la France et l'Allemagne ?
- Pourquoi le charbon et l'acier étaient-ils importants ?
- Ces deux hommes ont-ils réussi leur pari ?

2. Quels sont les 4 symboles de l'Union Européenne ?

3. Pourquoi la ville de Strasbourg a-t-elle une place importante dans l'Union Européenne ?

B. J'utilise mes connaissances pour analyser des documents sur l'U.E. dans notre quotidien.

/20

1. L'euro.

Le sais-tu ?

Côté pile, une même monnaie : l'euro. Côté face, ça change suivant les pays : le roi en Espagne, la reine aux Pays-Bas, l'aigle en Allemagne, une harpe en Irlande, des fleurs en Finlande, un dessin de Léonard de Vinci en Italie. Et en France ? A toi de chercher...

Extrait du manuel « Histoire Géographie au CM 1 », chez Hachette Education, 2005.

- Présente ce document (nature, auteur, date).
- Qu'y a-t-il de dessiné sur le côté face de l'euro irlandais ?
- L'euro a été adopté en 1992 par 12 pays de l'Union Européenne. Utilise tes connaissances pour expliquer ce qu'il y avait avant, par exemple en France.
- Trouve un avantage pour ces douze pays à utiliser l'euro.
- Explique pourquoi le côté pile est identique dans tous les pays de la zone euro mais que le côté face est différent pour chacun ?

2. Les frontières.

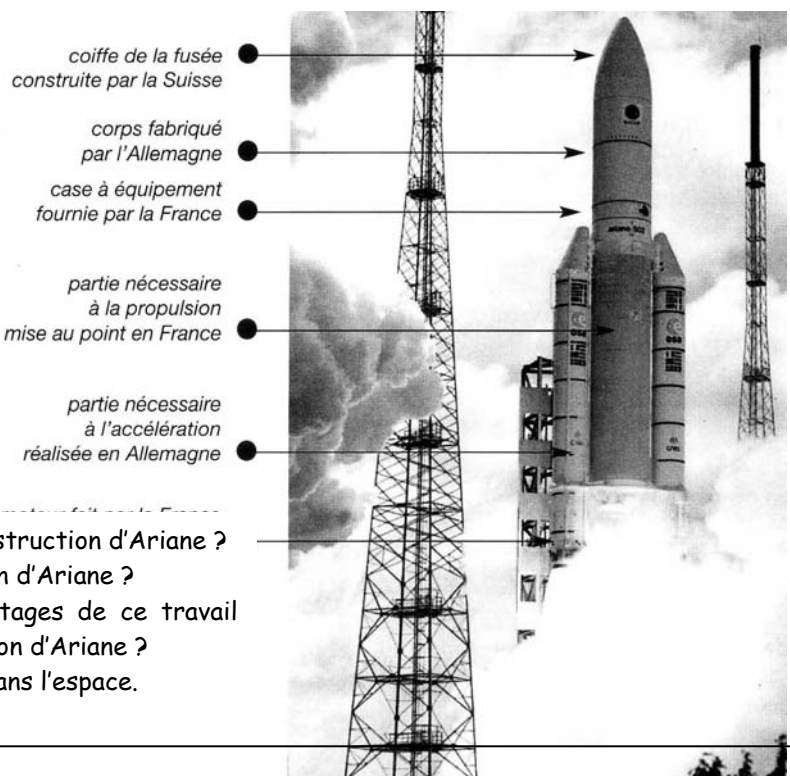


Une caricature de Plantu.

- Quel est le métier du monsieur avec la casquette ?
- Que nous apprend cette caricature de 1992 ?
- D'après toi, pourquoi le « monsieur à la valise » dit-il que c'est une bonne nouvelle ?

3. La fusée Ariane.

Les Européens se sont unis dans la réalisation d'un projet commun : la construction de la fusée Ariane à laquelle participent une centaine d'entreprises européennes. Depuis 1979, plusieurs versions d'Ariane ont été construites (Ariane 5 en 1997).



coiffe de la fusée
construite par la Suisse

corps fabriqué
par l'Allemagne

case à équipement
fournie par la France

partie nécessaire
à la propulsion
mise au point en France

partie nécessaire
à l'accélération
réalisée en Allemagne

- Quel pays non membre de l'U.E. participe à la construction d'Ariane ?
- Quel pays est le plus impliqué dans la construction d'Ariane ?
- D'après tes connaissances, quels sont les avantages de ce travail commun pour les pays qui participent à la construction d'Ariane ?
- Les fusées permettent de placer des satellites dans l'espace. A quoi sert un satellite ? (donne 1 exemple)