6	ème	DM n°7				
---	-----	--------	--	--	--	--

Étude des documents :

- 1. Le document 1 représente le plan de la chambre de Julie.
- 2. Le document 2 donne les prix des meubles choisis.
- 3. Le document 3 donne les tarifs de location de la remorque.

Les meubles :

- 1. 4 étagères ont été achetées.
- 2. 2 chevets ont été achetés.
- 3. Les parents souhaitent acheter : 4 étagères, 2 chevets, une armoire et un lit.

La facture :

Montant des achats = 1 lit + 1 armoire + 4 étagères + 2 chevets = 627 € + 330 € + (4 × 72 €) + (2 × 49€)= 627 € + 330 € + 288 € + 98 €= 1343 €

Le montant total des achats est 1 343 €.

La masse totale :

1. Il faut calculer la masse totale des meubles.

Masse totale des articles = 150 kg + 70 kg +
$$(4 \times 25 \text{ kg})$$
 + $(2 \times 8,5 \text{ kg})$
= 150 kg + 70 kg + 100 kg + 17 kg
= 337 kg

La masse totale des meubles est 337 kg.

2. Ils peuvent choisir la catégorie rouge.

Conclusion:

1. Il peut également prendre la catégorie verte et faire un voyage.

Le montant total de la facture est 1 385 €.

2. 1385 € < 1500 €.

Cela ne dépasse pas le budget prévu.