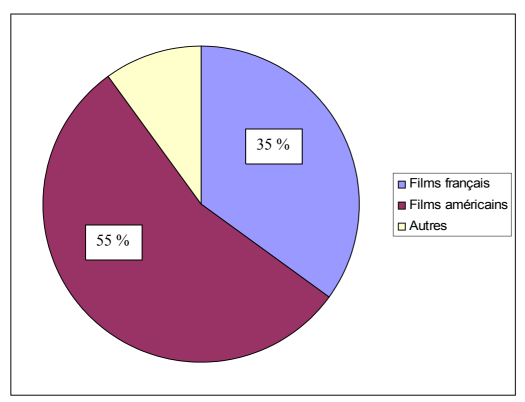
Les pourcentages Cours de français et de mathématiques



Document 1 : Pourcentage de films projetés en salle en fonction de leur origine.

Titanic	Le Petit Nicolas	Les rois mages	Cendrillon	Spiderman
30	20	10	7	5

Document 2 : Pourcentage de spectateurs ayant vu les différents films projetés mercredi 13 décembre.

Groupe 1 : Document 1

- 1) De quoi parle le document ?
- 2) Combien de parties composent ce document ?
- 3) Que représente la partie rouge ?
- 4) Sachant que le total fait 100% calculer le % des autres.

Groupe 2 : Document 1

- 1) Quel est ce type de document ? Chercher son nom en français.
- 2) Sur 100 films projetés en salle combien sont d'origine française ?
- 3) Quelle information n'est pas dite sur le document ?

Groupe 3: Document 1 et 2

- 1) Comment fait-on pour construire un tel diagramme?
- 2) Sur 150 films, combien ne seraient ni français, ni américains?
- 3) Calculer le pourcentage de spectateurs ayant été voir Titanic le mercredi 13 décembre.
- 4) Construire un diagramme représentant le pourcentage de spectateurs en fonction du film visionné ce soir-là.