

Semaine 7

lundi : numération

problème de référence

ma cousine et moi vont au cinéma , sur une pancarte c'est marqué mille deux cent quarante neuf mais ma cousine et moi on c'est pas lire.

combien de personnes en tout (écrit en chiffres)

.....

sur mon ardoise magique :

je suis partis a l'école madame a projeté 6 789 mais je doit le mettre en lettres . Tu peut m'aider ?

.....

exercices

fait les problèmes :

1.ma cousine et moi vont au cinéma , sur une pancarte c'est marqué dix mille trois cent quarante neuf mais ma cousine et moi on c'est pas lire.

combien de personnes en tout (écrit en chiffres)

.....

2. je suis partis a l'école madame a projeté 9 793 mais je doit le mettre en lettres . Tu peut m'aider ?

.....

mardi : calcul

problème de référence

soustrait :

$$100 - 50 =$$

$$480 - 248 =$$

CM2 :

$$10\ 785 - 8\ 547 =$$

sur mon ardoise magique

complète

calcul
100 - 50 =
200 - 100 =
500 - 50
1000 - 500 =
2000 - 1000 =
10 000 - 5 000 =

exercice :

résolve le problème :

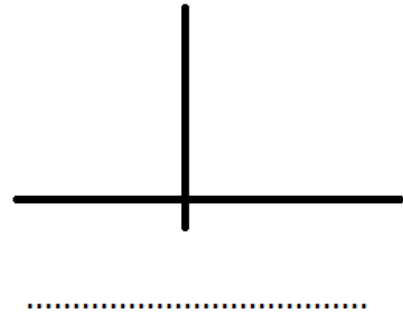
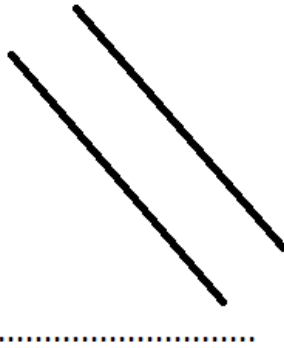
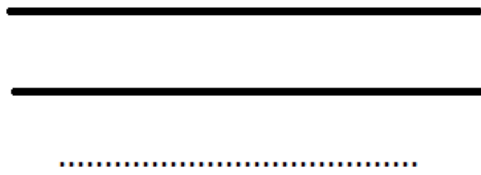
au cinéma , il y a 100 il y a 40 spectateurs

combien il y a de siège vide ?

jeudi : géométrie

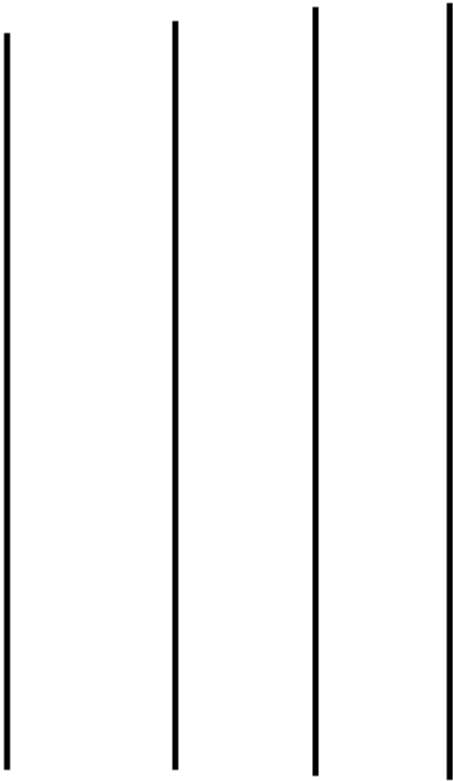
problème de référence

sur les points marque le nom des figures



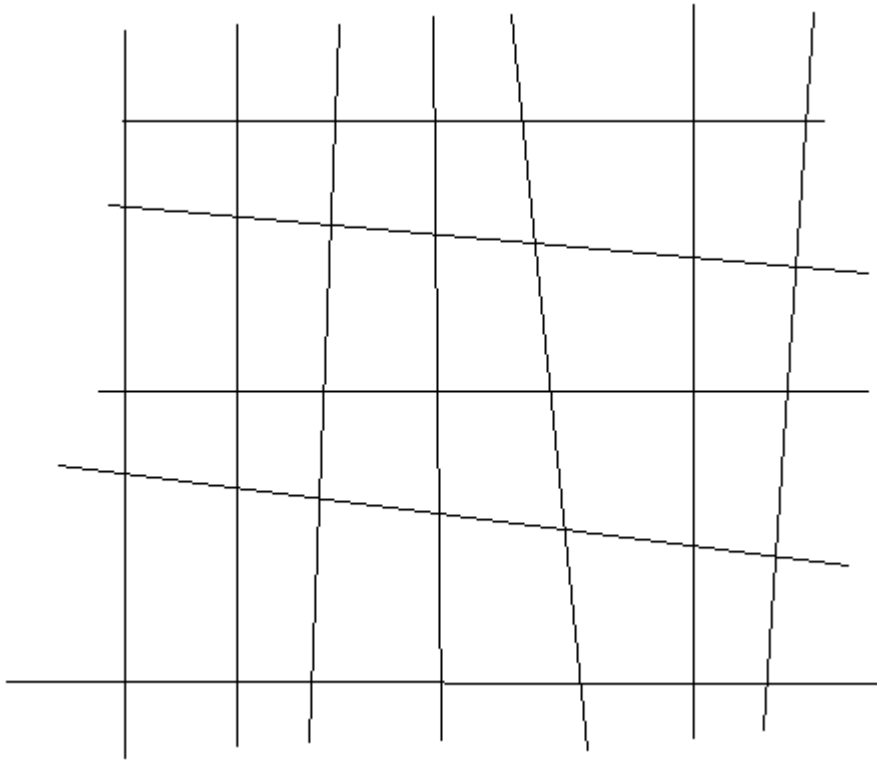
sur mon ardoise magique

termine pour former des perpendiculaire



exercices :

repasser en rouge les droites parallèles et en vert les perpendiculaires



vendredi : mesure

problème de référence

utilise le.

$$\begin{array}{r} h \quad \text{min} \\ \text{sec} \end{array} + \begin{array}{r} h \\ \text{min} \end{array}$$

$$= \begin{array}{r} h \\ \text{min} \end{array}$$

mémo

mémo

dabor ont c'est 1 min , il y a 60 sec dans 1h , il y a 60 min c'est facile apres qu'ond c'est ça ont c'est calculer des durées.

ex :

14 h 16 min +10 h 10 min = 24 h 26 min

en faite c'est 1 journée et
26 min

tu retient quoi sur calculé les durées

.....