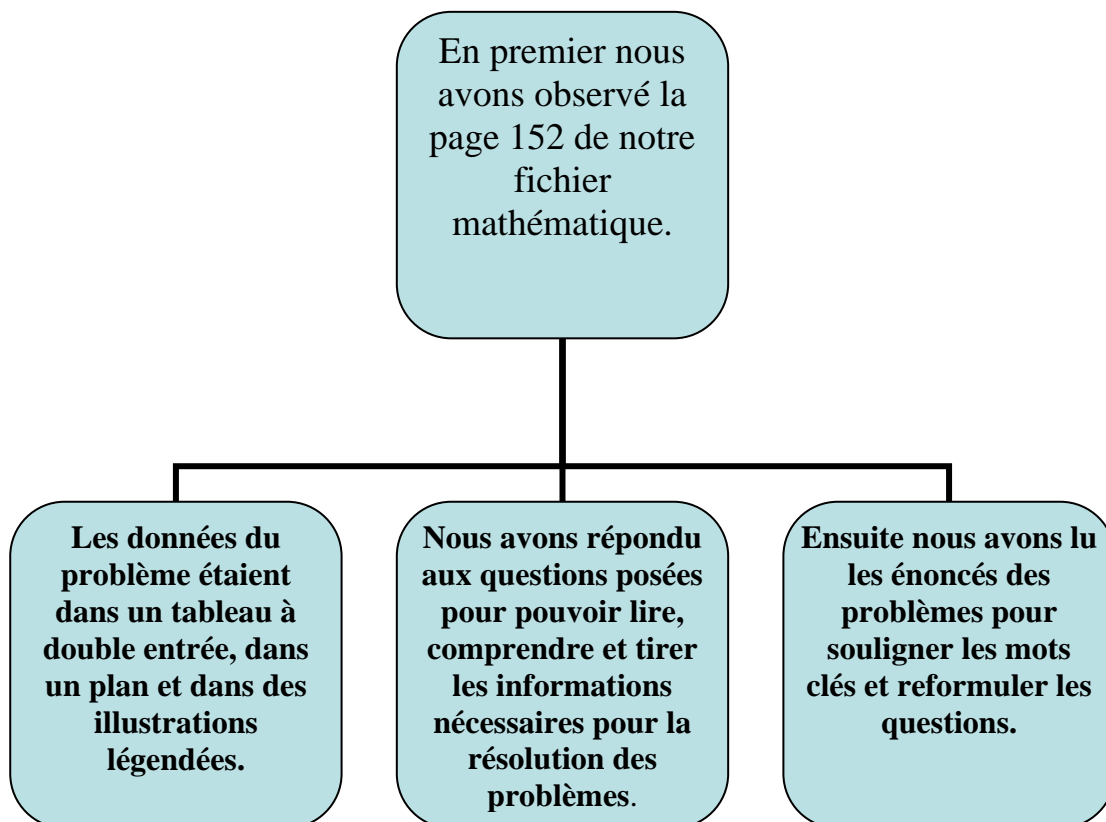
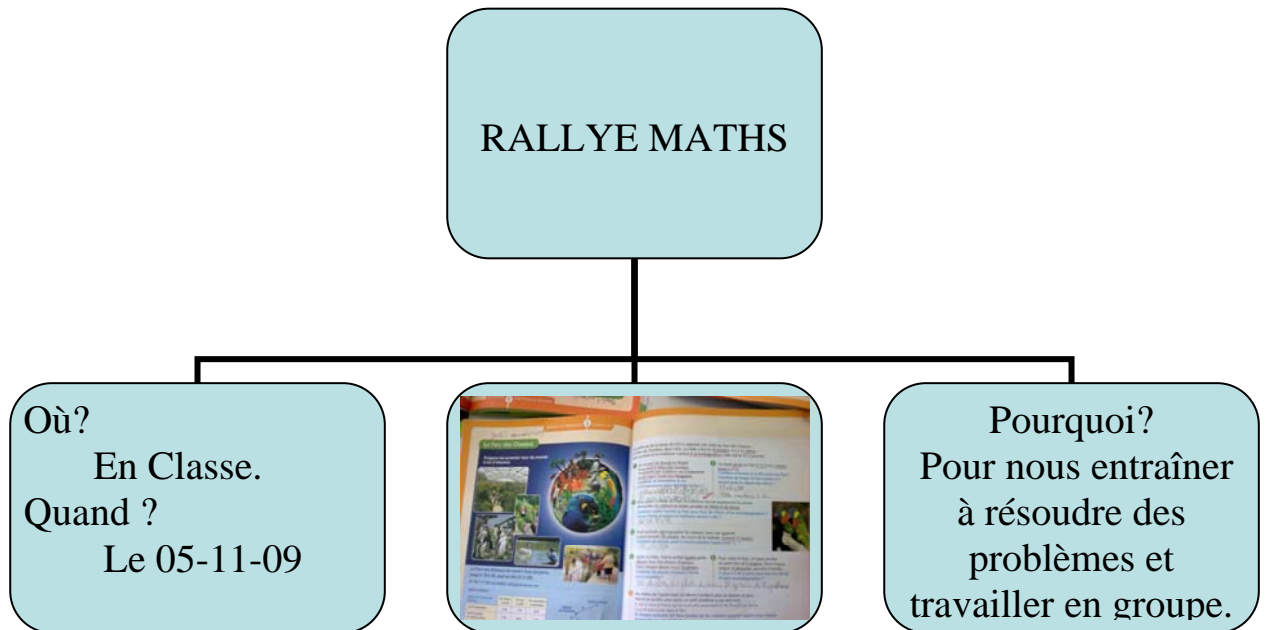


**LES ELEVES DE CE2F VOUS PRESENTE LEUR  
RALLYE MATHS.**



Puis nous sommes passés au rallye math : résoudre en équipes le plus grand nombre de problèmes et trouver le plus de réponses justes.

### Les règles de la compétition étaient les suivantes:

- Résoudre en petits groupes les problèmes.
- Chaque problème gagné vaut 5 points, s'il est raté mais corrigé 2 points et 0 point pour le non résolu.

- La maîtresse choisissait à chaque fois un fichier différent pour la correction et refusait de corriger si le travail n'avait pas été accompli de la même façon par tous les membres du groupe.
- Le groupe ayant le plus de points a été le gagnant. Mais chacun est considéré gagnant du moment où il a participé !



**Le temps fixé le rallye a commencé.**

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	Total
1	2	5	5	5	5	5	5	5	17
2	2	5	5	5	5	5	5	5	7
3	2	5	5	5	5	5	5	5	15
4	2	5	5	5	5	5	5	5	17
5	2	5	5	5	5	5	5	5	17

**A la fin de l'heure nous avons compté les scores de chacun des groupes et les gagnants ont été félicités, nous aussi.**

**Cette activité était très intéressante et amusante. Le temps est passé rapidement, la classe était dynamique.**

**Nous avons réussi à résoudre tous les problèmes même les plus difficiles.**

**C'était un peu compliqué de suivre le rythme de nos amis mais les enfants à rythme lent se dépêchaient et les plus rapides ralentissaient leur travail.**

**Enfin, la maîtresse nous a félicités et elle était très fière de notre travail : Les règles étaient respectées et l'activité était réussie.**