

# Lundi 25 mai

## Exercice 1 :

Utiliser la bande numérique : **pointer le nombre 25**, compter combien il manque pour aller jusqu'à **30**. Reprendre toujours 25 comme point de départ et compter combien il manque pour aller à **35** et enfin **50**.

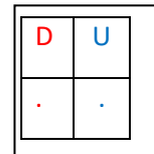
**Exercice 2 :** calculer  $27 + 12$  avec du matériel de numération.

Découper les barres de dizaines et les cubes d'unités nécessaires pour avoir 24 d'un côté et 12 de l'autre. **Calculer toujours les unités en premier.**

Assembler 7 cubes et 2 cubes = 9. Assembler 2 dizaines et 1 dizaine = 3.

Ecrire le résultat dans le tableau, dire le nombre sous plusieurs formes :

3 dizaines et 9 unités,  $30 + 9$ , « trente-neuf »



## Exercice 3 : problème

|  |                         |          |
|--|-------------------------|----------|
|                                      | <b>PROBLEMES CP (1)</b> | <b>6</b> |
| <p>Lucas a 17 images de football. Son copain lui en donne 6.<br/><b>Combien Lucas a-t-il d'images maintenant ?</b></p> |                         |          |
|  |                         |          |

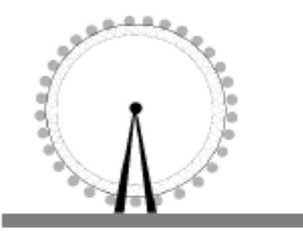
### Exercice 4 : Chercher des informations sur une affiche.

Lire l'affiche avec l'enfant, lui expliquer comment on cherche des informations.

Lui demander d'écrire sur l'ardoise :

- Le prix d'une entrée aux montagnes russes pour un adulte
- Le prix d'une entrée à la grande roue pour un enfant
- L'attraction qui coûte 3 euros pour un adulte
- Le prix total pour une famille (maman, papa et 1 enfant) à la grande roue

## LE PARC

|   | ENFANT | ADULTE |
|---|--------|--------|
|   | 6 €    | 7 €    |
|  | 4 €    | 5 €    |
|  | 2 €    | 3 €    |

Matériel de numération à découper pour l'exercice 2 :

