

Mathématiques : lundi 16 mars

1. Activité ritualisée

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60

Sur la bande numérique, mets ton doigt sur 25.

Combien faut-il pour aller à 30 ? **5**

Combien faut-il pour aller à 35 ? **10**

Combien faut-il pour aller à 50 ? **25**

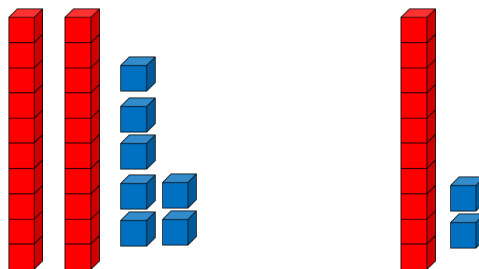
Complète le tableau en comptant à rebours de 2 en 2

20	18	16	14	12	10	8	6	4	2
----	----	----	----	----	----	---	---	---	---

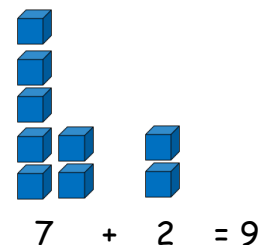
2. Calcul mental

Comment trouver rapidement le résultat de l'addition $27 + 12$?

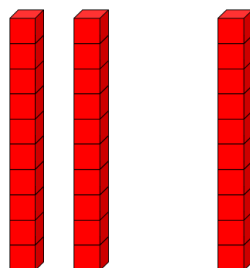
$$27 + 12$$



On va regrouper les unités avec les unités puis les compter

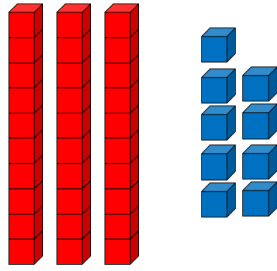


On fait pareil avec les dizaines



$$2 + 1 = 3$$

On obtient donc



$$27 + 12 = 39$$

3 dizaines et 9 unités

À ton tour !

Sans compter sur tes doigts et le plus rapidement possible effectue les calculs suivants :

$13 + 11 = 24$

$21 + 35 = 56$

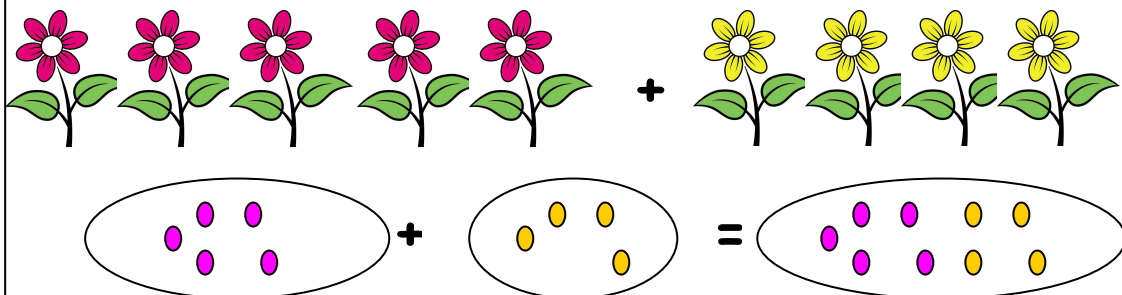
$44 + 23 = 67$

3. Résolution de problèmes

A l'aide d'un dessin ou un schéma puis d'un calcul résous le problème suivant :

Dans son jardin, Lulu a planté 5 fleurs roses et 4 fleurs jaunes.
Combien a-t-elle planté de fleurs en tout ?

dessin ou schéma



calcul

$5 + 4 = 9$

phrase réponse

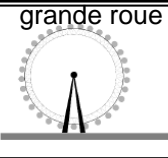


Elle a planté 9 fleurs

Pour t'aider tu peux utiliser les fleurs que tu auras découpées.

4. Apprentissage :

Regarde attentivement l'affiche ci-dessous

LE PARC

	ENFANT	ADULTE
grande roue 	6 €	7 €
grand 8 	4 €	5 €
manège 	2 €	3 €

Cette affiche indique le prix de plusieurs attractions d'un parc. Il y a la grande roue, le grand 8 et le manège. Le tarif n'est pas le même si tu es enfant ou adulte.

Réponds aux questions :

- Quel est le prix d'une entrée au grand 8 pour un adulte ? **5€**
- Quel est le prix d'une entrée à la grande roue pour un enfant ? **6€**
- Quelle attraction coûte 7€ pour un adulte ? **la grande roue**

Problème :

Combien va payer une famille, la mère, le père et un enfant pour monter sur la grande roue ? Pour t'aider tu peux utiliser les billets et pièces de monnaie que tu auras découpés.

calcul

$$\begin{array}{ccccccc} \text{maman} & & \text{papa} & & \text{enfant} & & \\ 7 & + & 7 & + & 6 & = & 20 \end{array}$$

phrase réponse

Elle va payer **20 €**