

# Rituels

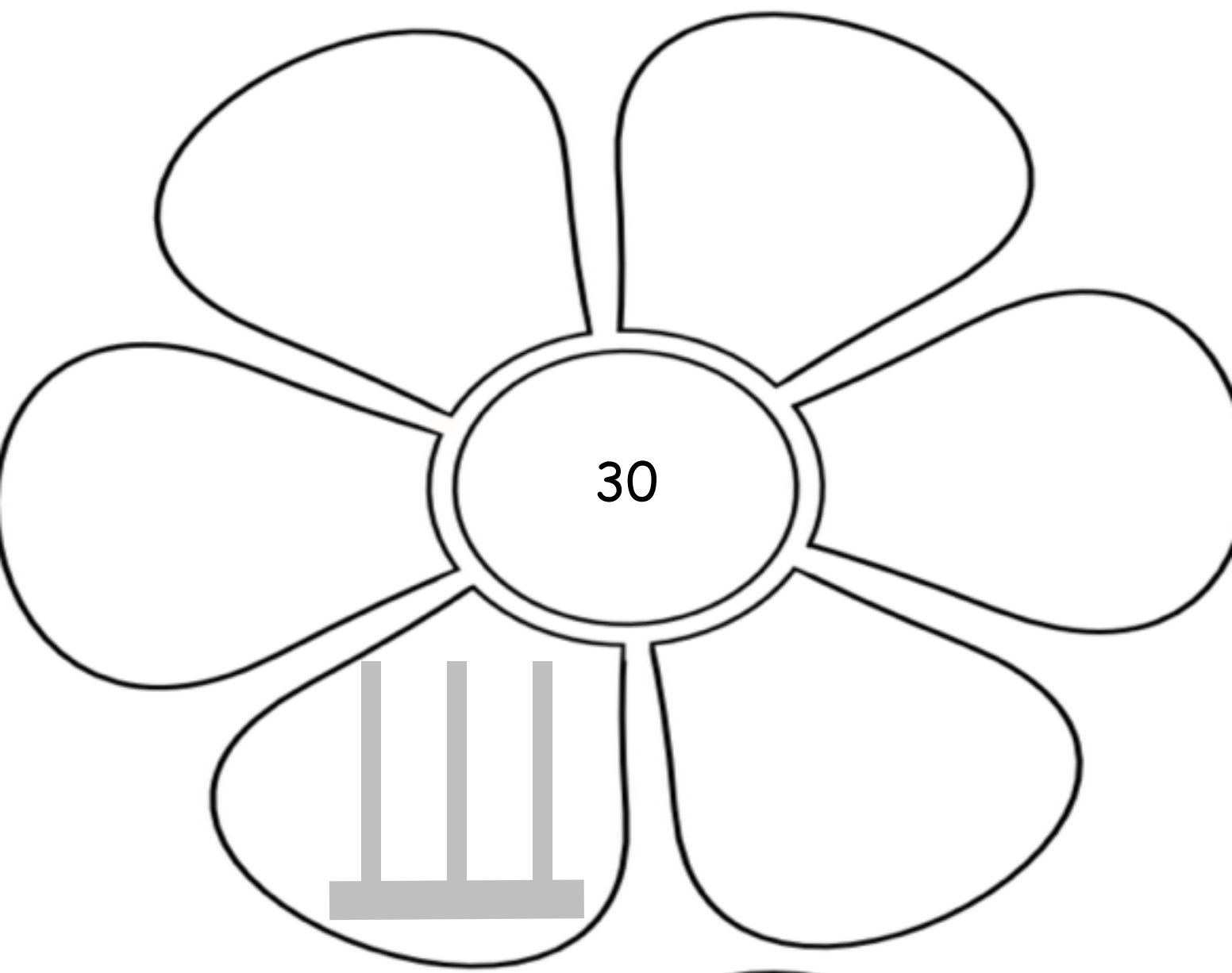
1. Compter à l'envers à partir de 30 (à l'oral) , (30, 29, 28...)

2. Compter de 2 en 2 à partir de 1 (3, 5, 7, .....)

3. Lecture des nombres 29, 18,, 48, 16, 57, 69, 35, 13, 15, 46, 27

4. Revoir l'écriture en lettres de 20, 30, 40

5. Compléter la fleur numérique



# Calcul mental

Vous dictez à l'oral et votre enfant écrit la réponse sur ardoise ou feuille.

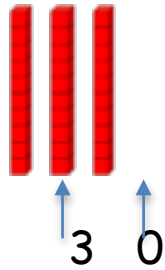
$30 + 30$ ,  $40 + 10$ ,  $30 + 20$ ,  $20 + 10 + 20$ ,  $50 + 10$

---

Si votre enfant ne se souvient plus, expliquez lui avec les dizaines.

Exemple :  $20 + 10$

20 c'est 2 dizaines  
et 10 c'est 1 dizaine.



Cela fait 3 dizaines et 0 unité

---

## Problème

Mamie a planté des fleurs. Il y a une rangée de 12 tulipes, une rangée de 12 jonquilles et une rangée de 6 roses.

**Combien y a-t-il de fleurs au total ?**

# Apprentissage

1. Jeu dépasse pas 30 : Règle du jeu dans fichier [Dépasse pas30](#)

2. Compléter le tableau suivant :

...	23	...	25	26	...	28	29	30
32	...	34	...	...	37	...	...	40
...	...	44	...	46	...	...	49	...
52	...	...	55	...	57	...	...	60
...	63	64	...	66	...	...	69	...
72	...	...	75	...	...	78	...	80

3. Compléter avec < ou > :

27 ..... 32

45 ..... 54

16. .... 19

65 ..... 85

19 .....29.

54 .....58

