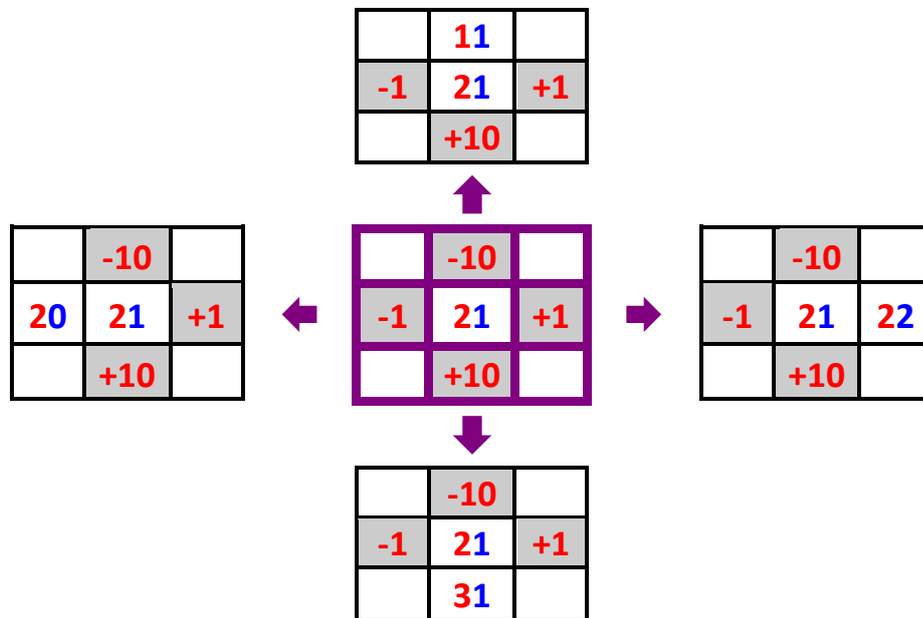


Mathématiques : lundi 27 avril

1. Activité ritualisée

Voici une partie du tableau des nombres. Observe **la partie centrale** puis retournons une par une les cases grisées.



- Maintenant à ton tour de compléter le tableau

0	1	2		4	5	6		8	9
10	11	12		14	15		17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27		29
30	31	32			35	36	37	38	39
40		42	43	44		46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63			66	67	68	
70	71		73	74	75	76		78	79
80	81	82	83		85	86		88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	

2. Calcul mental : calcule rapidement

$3 + 4 = \dots\dots$

$4 + 5 = \dots\dots$

$5 + 6 = \dots\dots$

$8 + 2 = \dots\dots$

$7 + 7 = \dots\dots$

$9 + 2 = \dots\dots$

$14 + 4 = \dots\dots$

$8 + 9 = \dots\dots$

$11 + 11 = \dots\dots$

$20 + 10 = \dots\dots$

$22 + 2 = \dots\dots$

$21 + 9 = \dots\dots$

3. Résolution de problème

Léa a fabriqué un collier avec 24 perles jaunes et 14 perles bleues.

Combien de perles a-elle utilisées ?

dessin ou schéma

calcul

phrase réponse

Léa a utilisé perles.

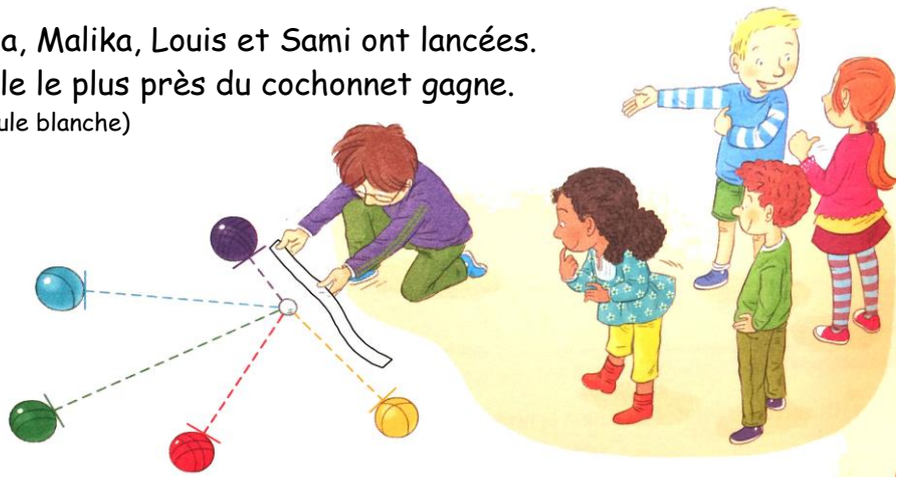
4. Apprentissage : la mesure de longueur 3

Nous allons voir une troisième façon pour comparer des longueurs.

Voici les boules que Lisa, Malika, Louis et Sami ont lancées.

Celui qui a lancé sa boule le plus près du cochonnet gagne.

(Le cochonnet est la petite boule blanche)



Observons comment Hugo compare les distances des boules au cochonnet.

À l'aide d'une bande de papier, il va repérer chaque longueur en traçant un trait de la couleur de chaque boule sur la bande.

cochonnet →



Longueur cochonnet /
boule violette

Voilà ce qu'Hugo
a noté sur sa
bande de papier.

Le trait le plus loin du bord correspond à la boule la plus éloignée du cochonnet.

C'est donc la boule violette qui gagne et la verte qui perd !

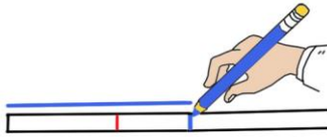
Je retiens

Pour comparer la longueur de deux traits, on peut utiliser une bande de papier.

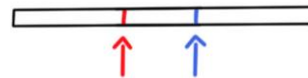
1. Je repère la longueur du **trait rouge** sur la bande de papier.



2. Je repère la longueur du **trait bleu** sur la **même** bande de papier.



3. Le repère bleu est **après** le repère rouge : le **trait bleu est plus long** que le trait rouge.



À ton tour !

- À l'aide de la bande de papier que tu auras découpée au bout de la page, compare les distances qui séparent les animaux à la maison. Entoure en rouge celui qui est le plus près et en bleu celui qui est le plus loin.

