

Calcul mental : un peu de tout

Lundi 18/5	Mardi 19/5	Mercredi 20/5	Jeudi 21/5	Vendredi 22/5
$2 \times \dots = 64$	$25 + 7 = \dots$	$6 + 12 = \dots$	 Congé FÉRIÉ	 Congé FÉRIÉ
$56 - 4 = \dots$	$10 \times 2 = \dots$	$36 - 25 = \dots$		
$\dots + 41 = 51$	$30 + 6 = \dots$	$90 - 50 = \dots$		
$24 + 14 = \dots$	$60 + 24 = \dots$	$24 + 6 = \dots$		
$48 - 4 = \dots$	$2 \times 4 = \dots$	$5 \times 2 = \dots$		

Le puissance 4 des multiplications

Pour réaliser ce jeu, tu auras besoin de pions de 2 couleurs différentes (ou d'autres objets).

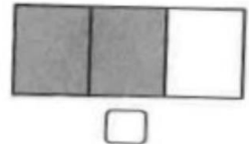
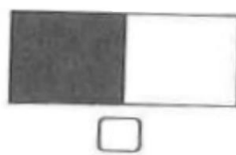
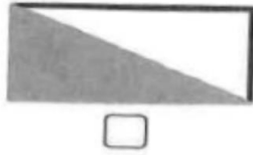
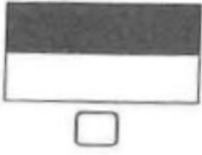
Objectif : aligner 4 objets de ta couleur verticalement, horizontalement ou en diagonale en les insérant dans le haut de la grille et en les faisant glisser vers le bas jusqu'à ce qu'ils rencontrent la fin du tableau ou un obstacle. Pour que le pion reste sur la case, il faut donner la bonne réponse au calcul proposé.

↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
6×2	0×2	5×2	6×8	8×4	3×2	4×2
3×4	9×4	10×2	4×4	3×2	9×8	7×4
1×8	2×2	2×4	8×2	3×8	8×4	1×8
9×2	4×8	7×8	1×2	5×4	2×8	7×2
5×8	3×4	0×8	7×4	10×8	6×4	2×4
10×4	8×2	1×4	5×8	0×4	5×2	3×8

Lundi

Grandeurs

1) Coche la case si $\frac{1}{2}$ de la forme est coloriée.



2) Pour chaque phrase, entoure ce qui convient.

A. Si aujourd'hui nous sommes mercredi, hier, nous étions ...

lundi	jeudi	mardi
vendredi	dimanche	samedi

B. Si aujourd'hui nous sommes mercredi, avant-hier, nous étions ...

lundi	jeudi	mardi
vendredi	dimanche	samedi

C. Si aujourd'hui nous sommes mercredi, demain, nous serons ...

lundi	jeudi	mardi
vendredi	dimanche	samedi

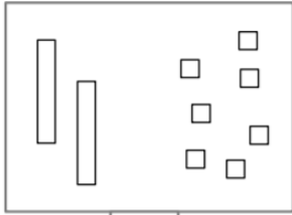
D. Si aujourd'hui nous sommes mercredi, après-demain, nous serons ...

lundi	jeudi	mardi
vendredi	dimanche	samedi

Lundi

Numération

1) Dessine les dizaines et les unités comme dans l'exemple.



27



93



60



45



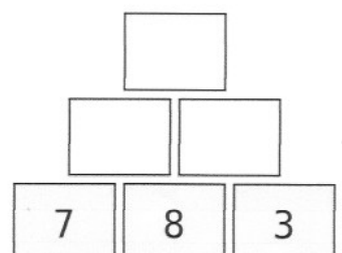
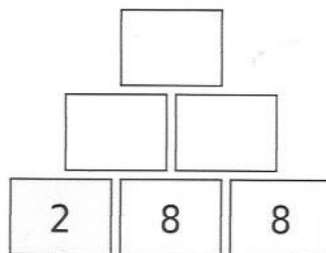
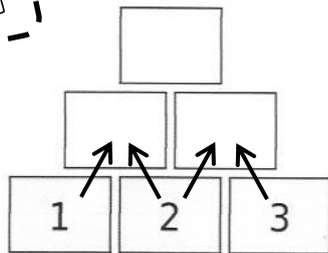
74



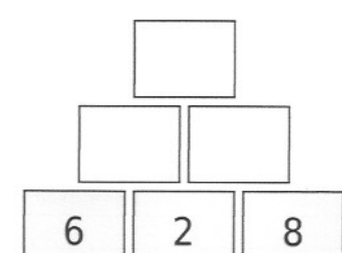
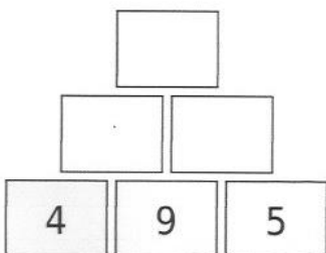
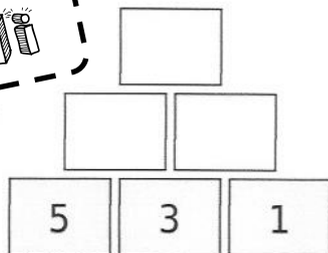
51

2) Complète les pyramides suivantes

Mardi



Mercredi

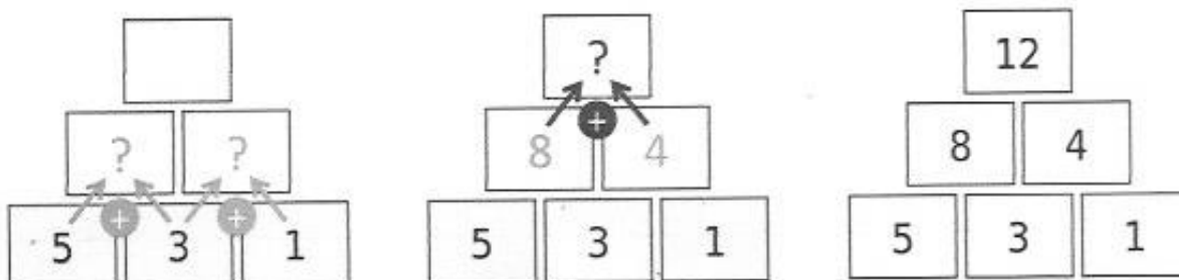


Pour t'aider dans les pyramides

PYRAMIDES ADDITIVES

CONSIGNE :

Complète la pyramide de façon à ce que chaque case contienne la somme des deux cases qui se trouvent au-dessous.



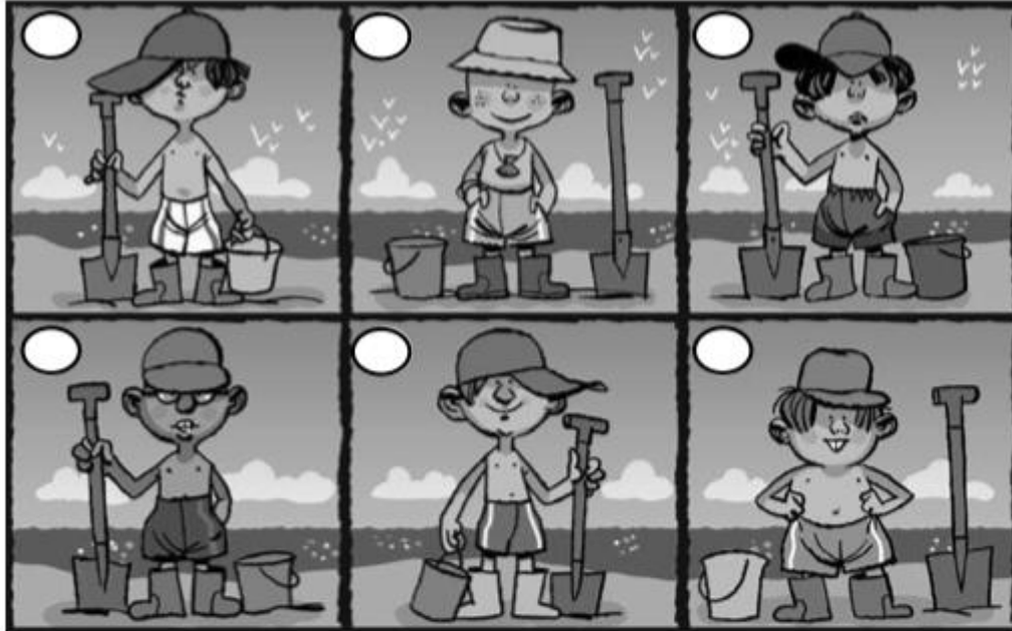
CHAQUE NIVEAU COMPORTE 2 PALIERS DE DIFFICULTÉ :

- Palier 1 : Les nombres sont positionnés à la base de la pyramide.
Le remplissage se fait uniquement par additions successives.
- Palier 2 : Les nombres sont dispersés dans la pyramide.
Le remplissage se fait de plusieurs manières :
soit par addition, soit par complément (ou soustraction).

Mardi

Logique

1) Ecris dans chaque bulle le numéro correspondant à la bonne description.

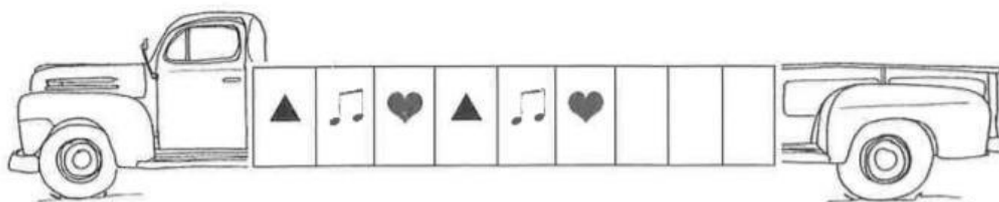


<p>1. Ma pelle est à droite de l'image. Je porte des bottes claires et ma casquette sur le côté.</p>	<p>2. Je porte un chapeau et mes deux mains sont dans les poches de mon short.</p>	<p>3. Je ne tiens ni mon seau, ni ma pelle. Mon short a un liseré blanc sur les côtés.</p>
<p>4. Je tiens ma pelle avec la main droite. Je porte des lunettes et une casquette.</p>	<p>5. Je tiens mon seau et ma pelle. J'ai le short le plus clair de tous. Je ne suis pas très content.</p>	<p>6. Je porte un chapeau mais pas de lunettes. J'ai une main dans la poche, l'autre sur la pelle.</p>

2) Observe le camion décoré de différents dessins. Ils se suivent dans un ordre bien précis.

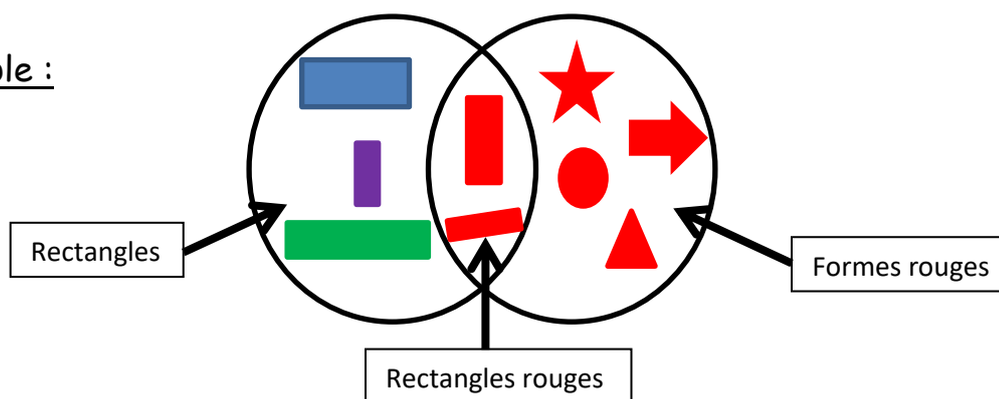
Coche la série qui complète le camion.

MerciGredi

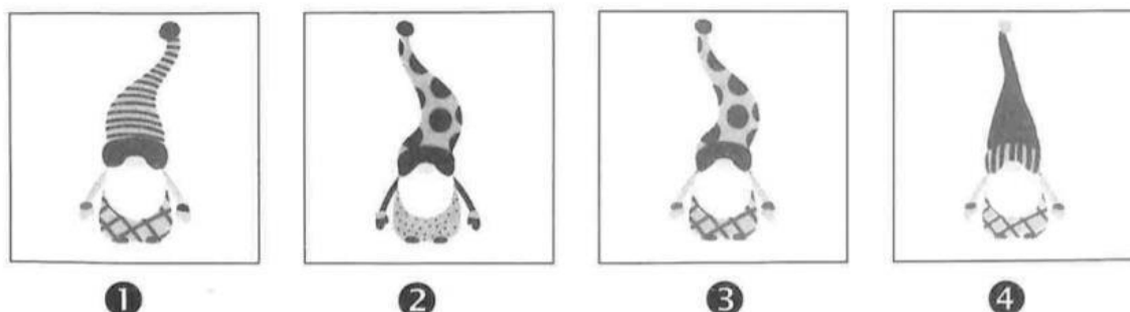
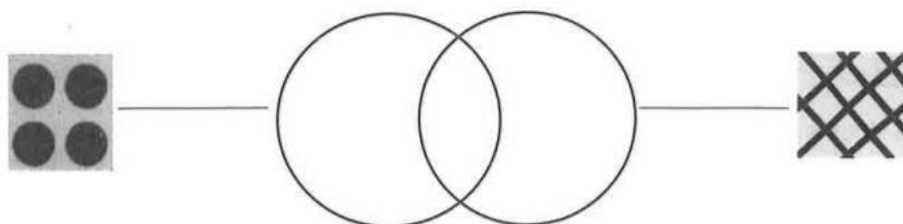


3) Observe les motifs sur les bonnets et les vêtements des lutins. Ecris ensuite les numéros des lutins dans les ensembles correspondants.

Exemple :



Pour pouvoir aller au centre, il faut remplir les 2 conditions : être un rectangle et être rouge. A ton tour !



Défis

Voici le 3^e défi ! Voici un message codé en Morse. A l'aide du décodeur, déchiffre le message écrit. 😊 Chaque / sépare les lettres entre elles. Les lettres rouges sont celles qui ne sont pas modifiées par le code.

-.-. / / --- / ..- / . / - / - / - / . / ! / .- - - / . / / ... - / .. / . / - / . / ... / / - .. / . /
 / - .. / é / - . - / / .. / ... - / .. - / . - . / . - . / / .. - / - / / - . - / --- / - .. / . /
 / ... / . / - . - / . - . / . / - / .

Ta réponse :

..... !

.....

Décodeur :

A ● ■■■	U ● ● ■■■
B ■■■ ● ● ●	V ● ● ● ■■■
C ■■■ ● ■■■ ●	W ● ■■■ ■■■
D ■■■ ● ●	X ■■■ ● ● ■■■
E ●	Y ■■■ ● ■■■ ■■■
F ● ● ■■■ ●	Z ■■■ ■■■ ● ●
G ■■■ ■■■ ●	
H ● ● ● ●	
I ● ●	
J ● ■■■ ■■■ ■■■	
K ■■■ ● ■■■	1 ● ■■■ ■■■ ■■■ ■■■
L ● ■■■ ● ●	2 ● ● ■■■ ■■■ ■■■
M ■■■ ■■■	3 ● ● ● ■■■ ■■■
N ■■■ ●	4 ● ● ● ● ■■■
O ■■■ ■■■ ■■■	5 ● ● ● ● ●
P ● ■■■ ■■■ ●	6 ■■■ ● ● ● ●
Q ■■■ ■■■ ● ■■■	7 ■■■ ■■■ ● ● ●
R ● ■■■ ●	8 ■■■ ■■■ ■■■ ● ●
S ● ● ●	9 ■■■ ■■■ ■■■ ■■■ ●
T ■■■	0 ■■■ ■■■ ■■■ ■■■ ■■■

Voici un petit défi supplémentaire qui peut être marrant 😊

