

DEFI MATH 2017/2018

DEFI N° 1 - CE1

1. Les cailloux du petit poucet

sur 10 points

Le petit poucet pose ses cailloux dans les cases.

Il pose : 1 caillou dans la 1^o case, 2 cailloux dans la 2^o (le double de 1), 4 cailloux dans la suivante (le double de 2), ensuite il continue...

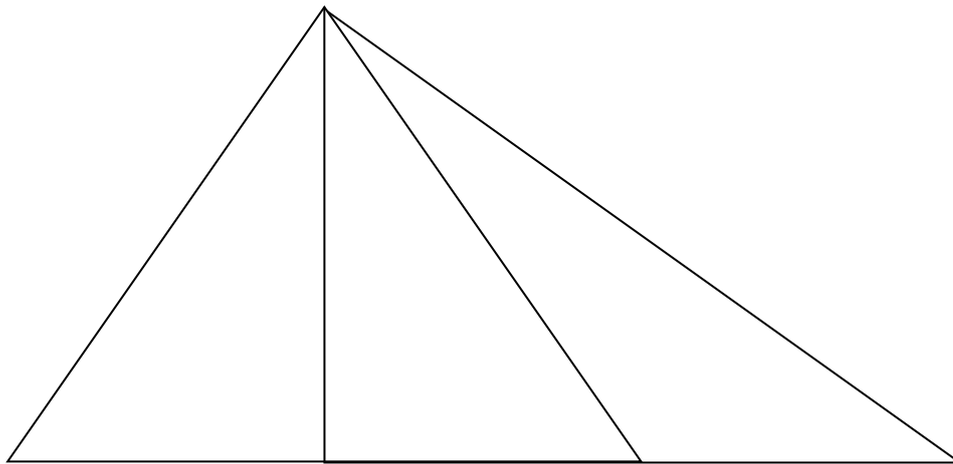
1	2	4			
					

Combien de cailloux a-t-il posé à la fin ?

2. Les triangles

sur 10 points

Combien vois-tu de triangles ?

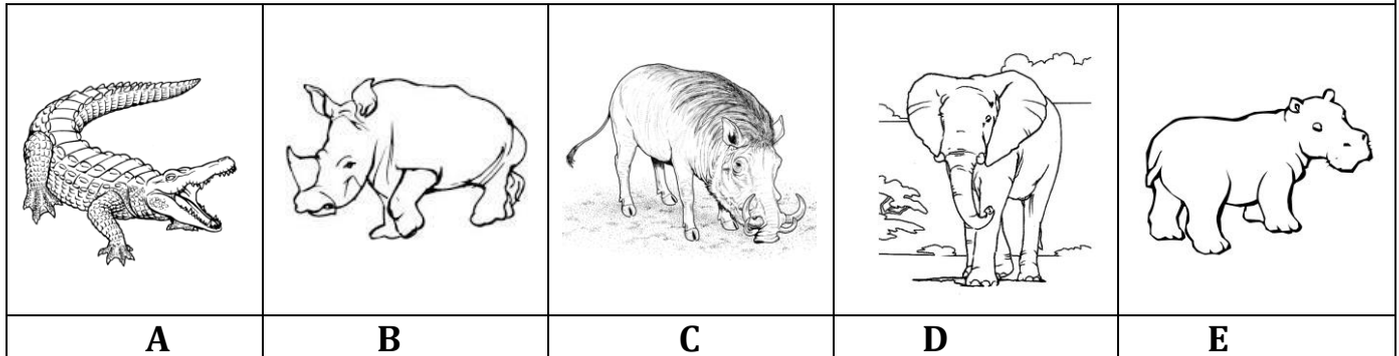


DEFI MATH 2017/2018

3. Qui fait le poids ?

sur 10 points

- Le crocodile est plus léger que l'hippopotame.
- Le phacochère est plus léger que le rhinocéros.
- Le rhinocéros est plus lourd que le crocodile
- Le phacochère est plus léger que le crocodile.
- L'hippopotame est plus lourd que le rhinocéros.
- L'éléphant est le plus lourd.



Range les animaux du plus lourd au plus léger.

DEFI MATH 2017/2018

DEFI N° 1 CE1 Fiche réponse groupe

Groupe :

1. Les cailloux du petit poucet (10 points)

.....

Il a posé cailloux.

2. Les triangles (10 points)

Il y a triangles.

3. Qui fait le poids ? (10 points)

.....

Score : /30

DEFI MATH 2017/2018

DEFI N° 1 CE1

Fiche réponse CLASSE à envoyer à la circonscription

Ecole :

Classe :

Enseignant :

1. Les cailloux du petit poucet (10 points)

.....

Il a posé cailloux.

2. Les triangles (10 points)

Il y a triangles.

3. Qui fait le poids ? (10 points)

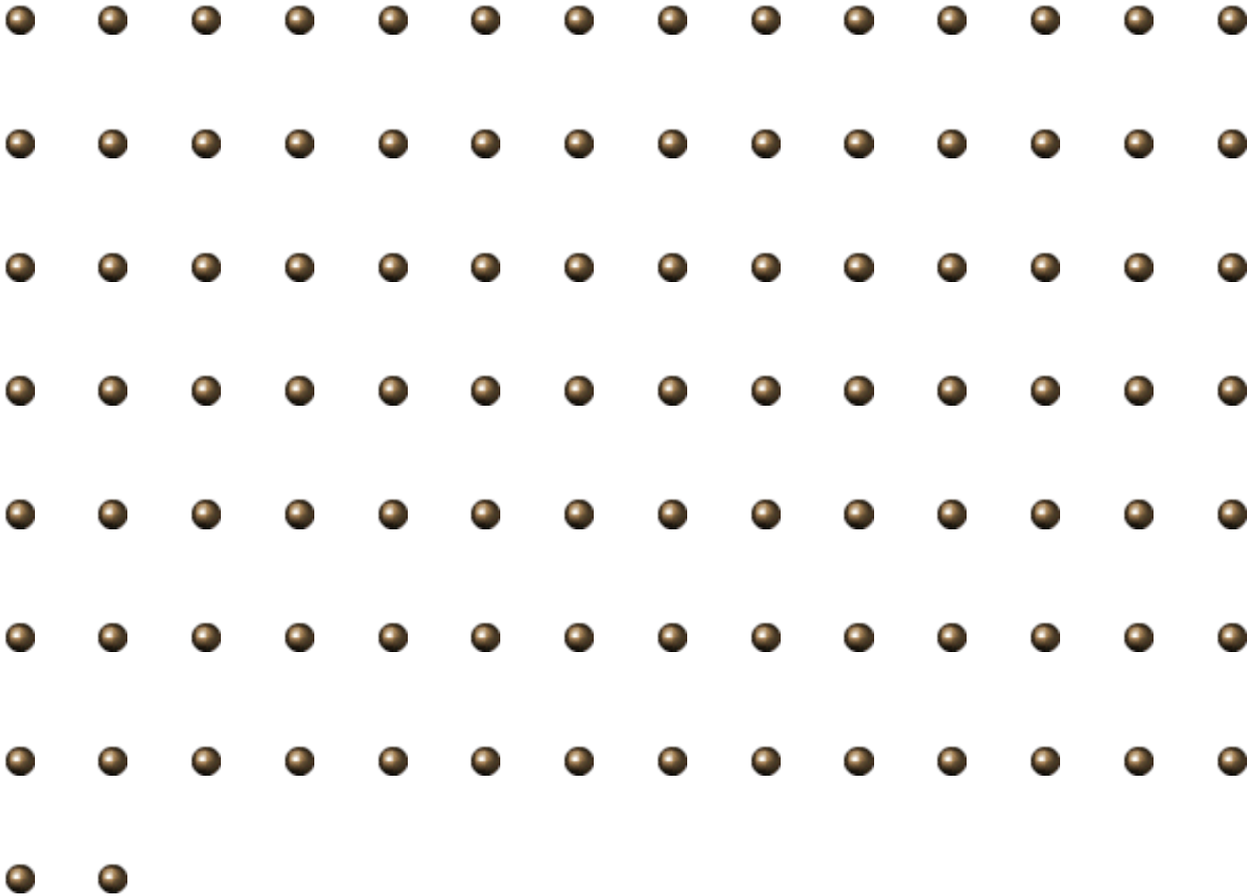
.....

Score : /30

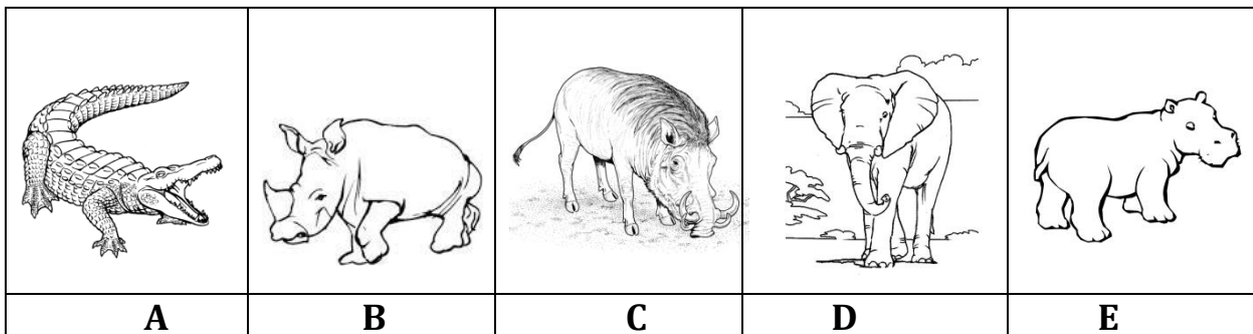
DEFI MATH 2017/2018

AIDE POSSIBLE

Cailloux à découper et coller :

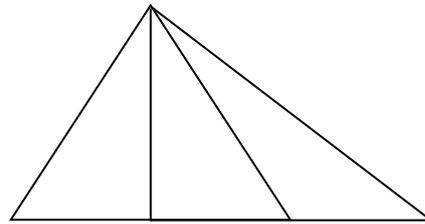
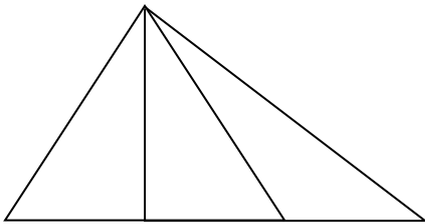
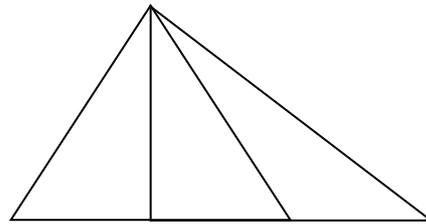
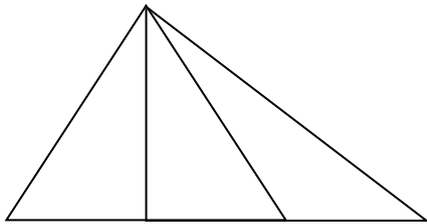
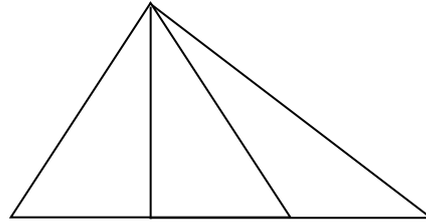
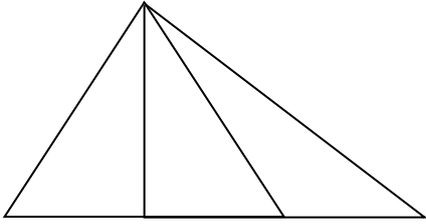


Images des animaux à placer, déplacer selon la consigne :



DEFI MATH 2017/2018

Colorie sur chaque figure un triangle différent, puis compte le tout.

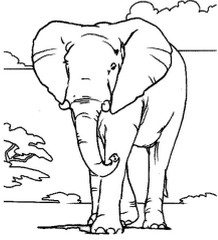
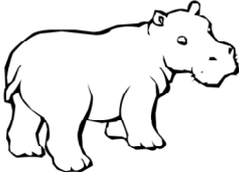
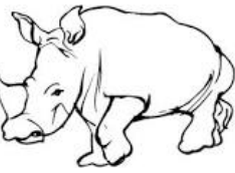
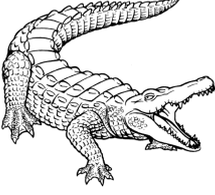


DEFI MATH 2017/2018

3. Qui fait le poids ?

sur 10 points

L'ordre des animaux du plus lourd au plus léger est le suivant :

				
D	E	B	A	C