

Groupe :



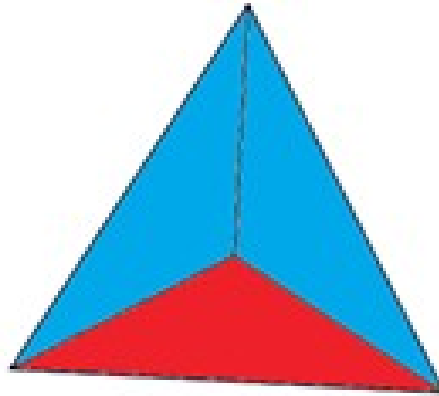
Entraînement 5/6

1

MATERIELE EN ANNEXE

Vous pouvez utiliser 3 couleurs différentes (rouge, vert et bleu) pour colorier des triangles de Mac Mahon.

Combien de triangles complètement coloriés avec 2 couleurs peut-on trouver ?



Réponse :

2

Dans un pré, il y a des vaches et des chevaux.

On compte 36 pattes et 10 cornes.

Combien y a-t-il de vaches et de chevaux ?

Réponse :

Groupe :

3

MATERIELE EN ANNEXE

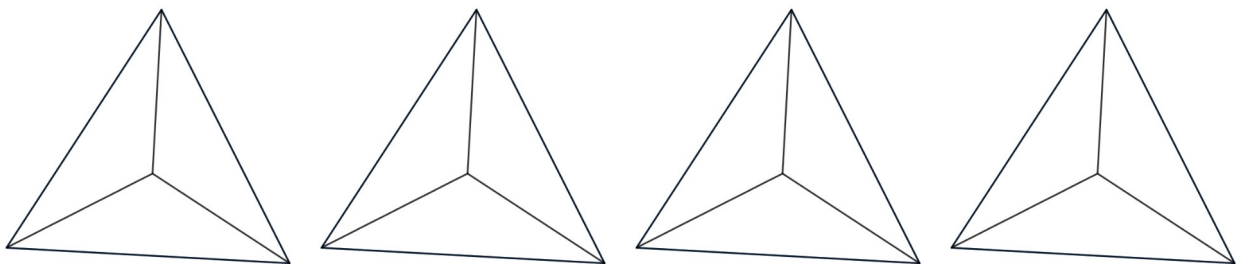
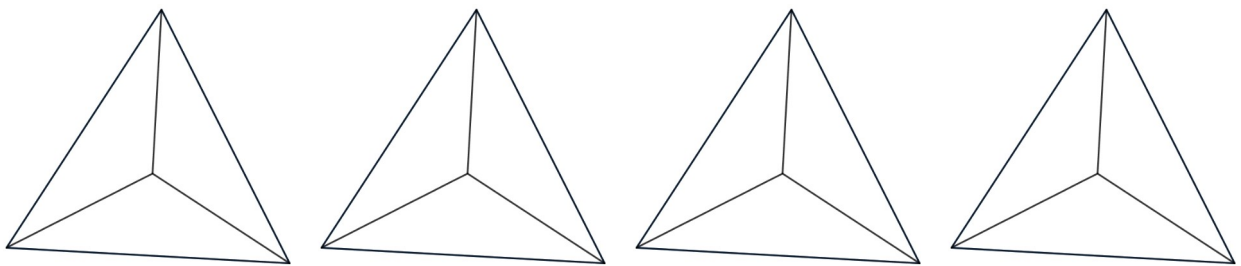
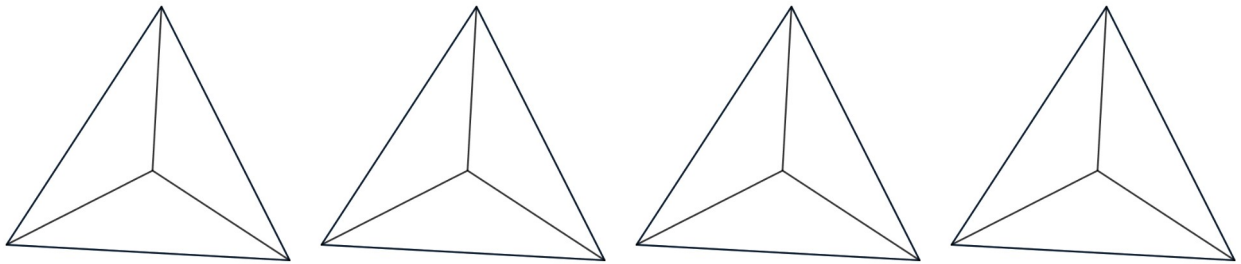
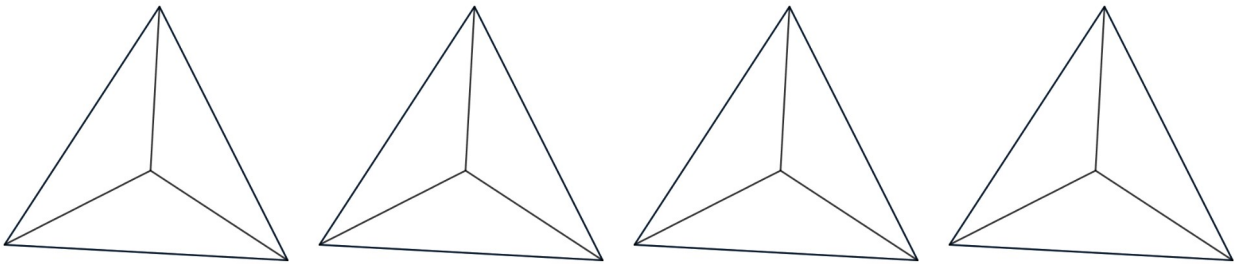
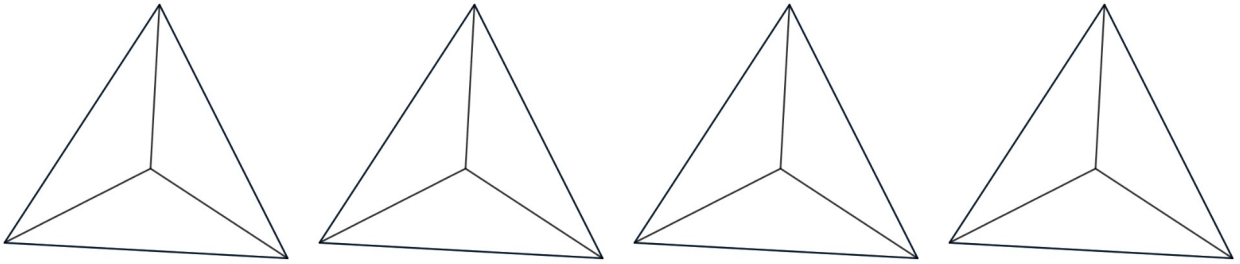
Combien comptez-vous de rectangles ?



Réponse :

ANNEXES

1



ANNEXES

3

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

Cette fiche réponse est à distribuer à chacun des groupes pour la phase de mise en commun durant les 10 dernières minutes. (Voir règlement général)

REPONSES

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) 6	B) 7	C) 8	D) 9	E) 10
Problème 2 :				
A) 8 vaches et 2 chevaux	B) 5 vaches et 5 chevaux	C) 5 vaches et 4 chevaux	D) 5 vaches et 3 chevaux	E) 5 vaches et 2 chevaux
Problème 3 :				
A) 6	B) 10	C) 16	D) 18	E) 20

REPONSES

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) 6	B) 7	C) 8	D) 9	E) 10
Problème 2 :				
A) 8 vaches et 2 chevaux	B) 5 vaches et 5 chevaux	C) 5 vaches et 4 chevaux	D) 5 vaches et 3 chevaux	E) 5 vaches et 2 chevaux
Problème 3 :				
A) 6	B) 10	C) 16	D) 18	E) 20

REPONSES ATTENDUES

Problème 1 : Résoudre des problèmes pour chercher.

A) **6**

B) 7

C) 8

D) 9

E) 10

Problème 2 : Résoudre des problèmes du champ additif ou multiplicatif en une ou deux étapes.

A) 8 vaches
et 2 chevaux

B) 5 vaches
et 5 chevaux

C) **5 vaches
et 4 chevaux**

D) 5 vaches
et 3 chevaux

E) 5 vaches
et 2 chevaux

Problème 3 : Repérer des figures simples dans un assemblage.

A) 6

B) **10**

C) 16

D) 18

E) 20