

Mercredi 25 Septembre 2019

QUESTIONS FLASH N°15 ^{5eme A}

Géométrie mentale , calcul mental, et algorithmique

QUESTION 1

La boîte de Ferrero Rocher suivante est :

- A. Un cube
- B. Un pavé droit
- C. Un prisme
- D. Un cylindre
- E. Une pyramide
- F. Un cône
- G. Une sphère



20 secondes

Solution

QUESTION 2

Cet emballage de Toblerone est :

- A. Un cube
- B. Un pavé droit
- C. Un prisme
- D. Un cylindre
- E. Une pyramide
- F. Un cône
- G. Une sphère



20 secondes

Solution

QUESTION 3

Cette boîte de Ferrero Rocher est:

- A. Un cube
- B. Un pavé droit
- C. Un prisme
- D. Un cylindre
- E. Une pyramide
- F. Un cône
- G. Une sphère



20 secondes

Solution

QUESTION 4

La botte de paille suivante est :

- A. Un cube
- B. Un pavé droit
- C. Un prisme
- D. Un cylindre
- E. Une pyramide
- F. Un cône
- G. Une sphère



20 secondes

Solution

QUESTION 5

La botte de paille suivante est :

- A. Un cube
- B. Un pavé droit
- C. Un prisme
- D. Un cylindre
- E. Une pyramide
- F. Un cône
- G. Une sphère



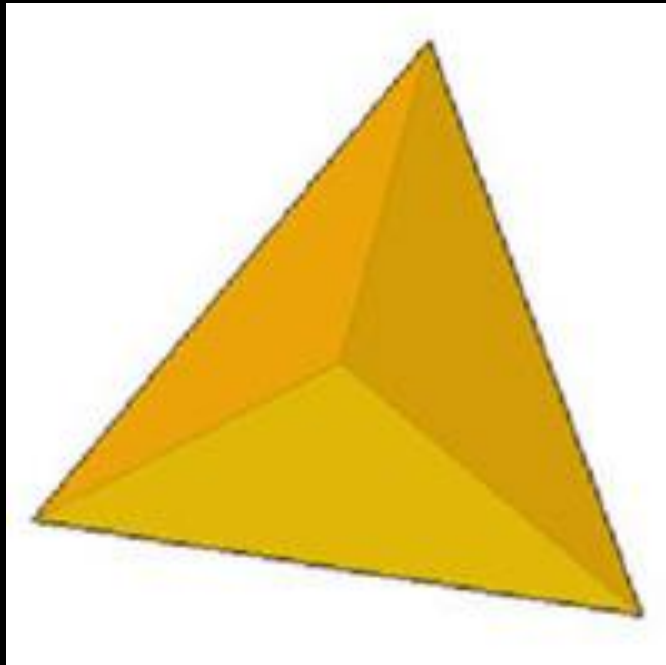
20 secondes

Solution

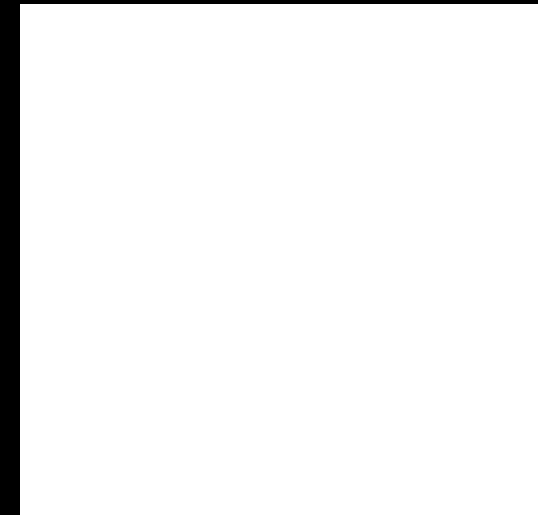
QUESTION 6

La photo suivante représente :

- A. Tétraèdre
- B. Octaèdre
- C. Icosaèdre
- D. Cube
- E. Dodécaèdre



20 secondes

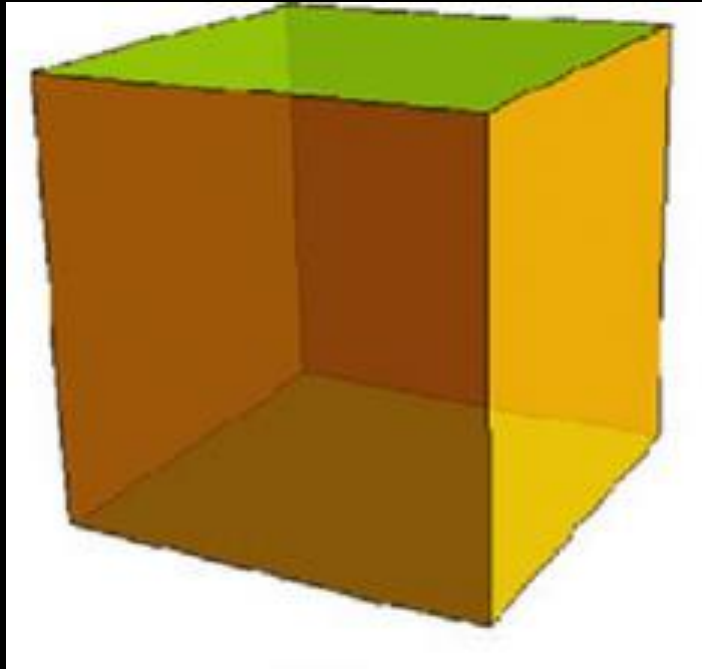


Solution

QUESTION 7

Le jouet suivant est :

- A. Tétraèdre
- B. Octaèdre
- C. Icosaèdre
- D. Cube
- E. Dodécaèdre



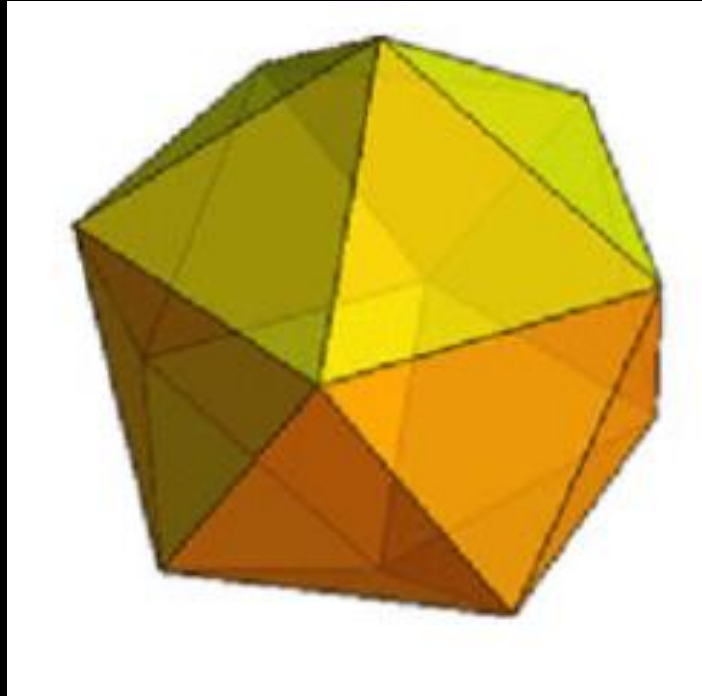
20 secondes

Solution

QUESTION 8

Le solide suivant est :

- A. Tétraèdre
- B. Octaèdre
- C. Icosaèdre
- D. Cube
- E. Dodécaèdre



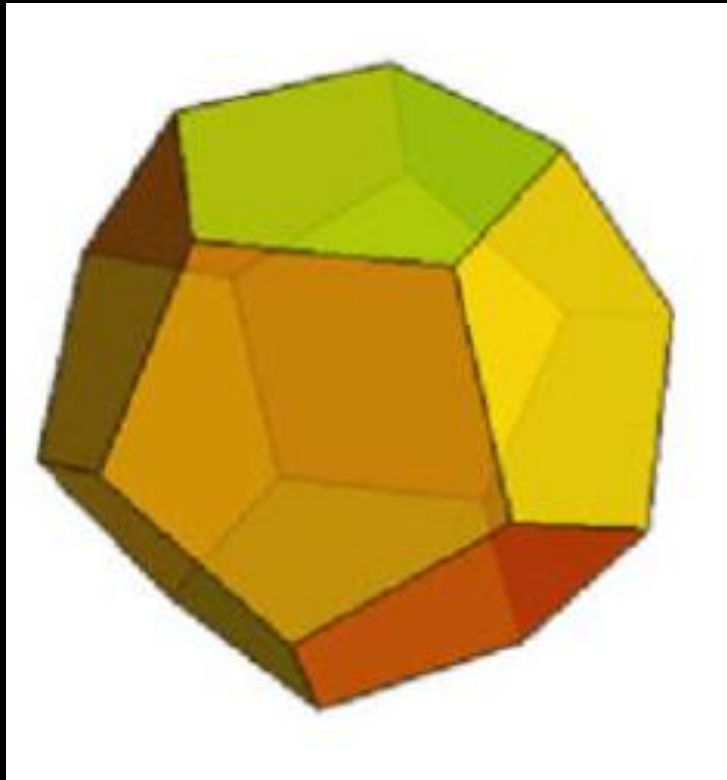
20 secondes

Solution

QUESTION 9

Ce tube de colle est :

- A. Tétraèdre
- B. Octaèdre
- C. Icosaèdre
- D. Cube
- E. Dodécaèdre



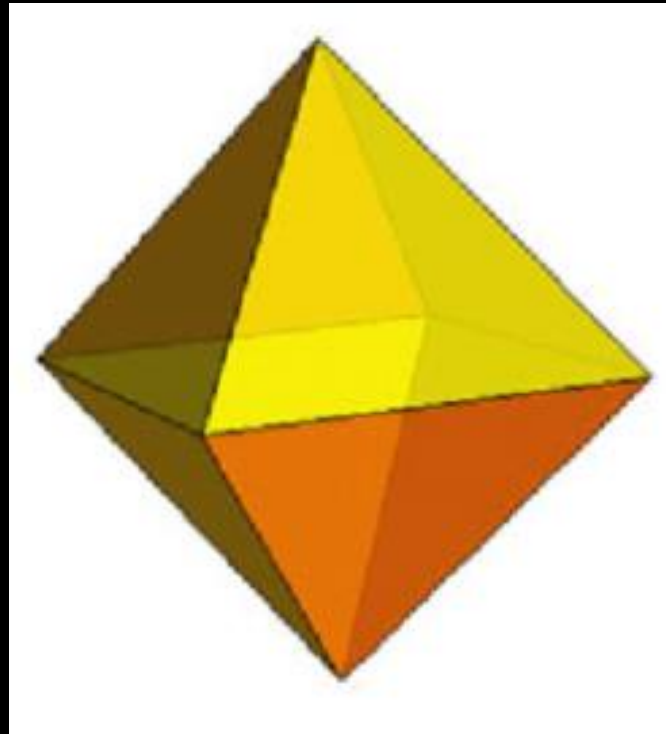
20 secondes

Solution

QUESTION 10

Le cornet de glace suivant est :

- A. Tétraèdre
- B. Octaèdre
- C. Icosaèdre
- D. Cube
- E. Dodécaèdre



20 secondes

Solution



FIN DU FLASH

SOLUTIONS

Question 1:
F

F

Question 2:
C

C

Question 3:
E

E

Question 4:
E

D

Question 5:
B

B

Question 6:
A

A

Question 7:
D

D

Question 8:
C

C

Question 9:
E

E

Question 10:
B

B