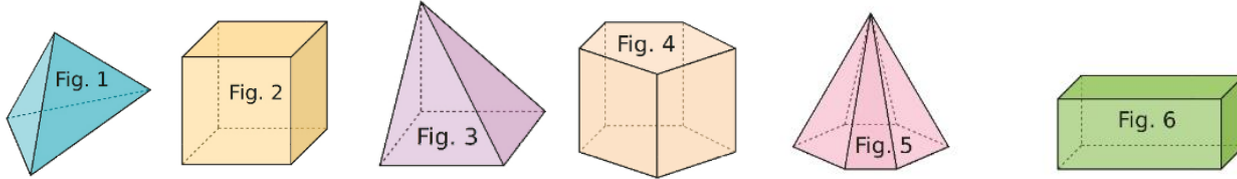


TAF S 10

EXERCICE 1 :



Trouve la figure correspondant à la description.

- a. Je suis une pyramide à base hexagonale.
- b. Je suis un cube.
- c. Je suis une pyramide à base carrée.
- d. Je suis un prisme à base pentagonale.
- e. Je suis un pavé droit.
- f. Je suis un tétraèdre.

EXERCICE 2 :

Dans le nombre 6 083 472 :

- a- le chiffre des unités est
- b- le chiffre des dizaines de mille est
- c- le chiffre des unités de millions est
- d- le nombre de centaines est
- e- le nombre de centaines de mille est

EXERCICE 3 :

Complète les cases par le chiffre qui convient :

a. $\begin{array}{r} 4 \square 6 \\ - 18 \square \\ \hline = \square 3 5 \end{array}$	b. $\begin{array}{r} \square 8 6 0 \square \\ - 3 \square 7 \square 1 \\ \hline = 2 6 \square 0 2 \end{array}$
--	---

EXERCICE 4 :

Indique, si possible, quelle fraction de chaque figure représente la partie colorée.

