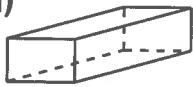

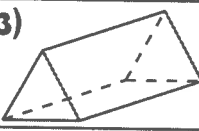


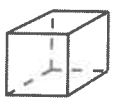






Nous voilà rendus dans les solides.  
Moi, Mathilde, je suis la spécialiste des polyèdres.  
Suis-moi. Tu réviseras les notions que tu connais déjà.

Réunis les définitions, les formes des solides et les noms dans les parenthèses situées au bas de la page. (lettre - chiffre - lettre).

a) Il est formé de 3 rectangles et de 2 triangles	1) 	s) pyramide à base triangulaire
b) 4 triangles sont utiles pour sa formation	2) 	t) pyramide à base carrée
c) 6 rectangles et me voilà un beau solide	3) 	u) prisme à base rectangulaire
d) Il est formé d'un carré et de 4 triangles	4) 	v) cube
e) 6 carrés et me voilà prêt à jouer	5) 	w) prisme à base triangulaire
f) Il est formé de 4 rectangles et de 2 carrés	6) 	x) prisme à base hexagonale
g) 2 hexagones et 6 rectangles et je suis formé	7) 	y) prisme à base carrée
h) 1 rectangle et 2 cercles et je roule ou glisse	8) 	z) cylindre

(a, 1, 3, w)

(b, 4, s)

(c, 1, u)

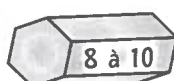
(d, 5, t)

(e, 6, v)

(f, 7, y)

(g, 8, x)

(h, 2, z)



1 point par bonne réponse