

SOLIDES ET VOLUMES

TEST	CONTROLE

11 compétences étudiées		☹	☺	☺☺	☺☺☺
1	Représentation en perspective d'une figure 3D. (6 ^{ème})				
2	Associer une figure usuelle à son patron. (6 ^{ème})				
3	Conversions de volumes en utilisant un tableau de conversion à triples colonnes ou en faisant un calcul. (6 ^{ème})				
4	Volumes du cube et du pavé. (6 ^{ème})				
5	Construire le patron d'un prisme à base triangulaire.				
6	Construire le patron d'un cylindre.				
7	Calculer l'aire latérale d'un prisme et d'un cylindre.				
8	Volume du prisme.				
9	Volume du cylindre.				
10	Calculs de volume complexe soit par addition soit par soustraction de volumes.				
11	Aimer les volumes				

Timing	En classe	TAF pour la séance suivante
h1	Correction → p.3 + Livret → p.5.	Livret → p.5 incluse.
h2	Correction → p.5 + Livret → p.7.	Livret → p.7 incluse.
h3	Correction → p.7 + Livret → p.9.	Livret → p.9.
h4	Correction → p.9 + Livret → p.10.	Livret → p.10 incluse.
h5	Correction → p.10 + Livret → p.11.	Livret → p.11 incluse.
h6	Correction → p.11 + Livret → Fin.	Terminer le livret. Préparer le Test (+ Fiche de synthèse).
h7	(Révisions) + Test (+ Distribution livret contrat 10.	
h8	Correction Test.	Préparer le contrôle.
h9	Contrôle (55')	