

6° - Chapitre 16 : Parallélépipèdes, volumes.

Date	Sujets traités	Devoirs à faire
	<p>I. <u>Parallélépipède rectangle.</u></p> <p>Def 1 Figure légende Pté 1 Def 2 Rque Figure Légende</p> <p><i>30p253</i> <i>3p251</i> <i>9p251</i> <i>12p251</i></p> <p style="text-align: right;"><i>8, 11, 13p251</i></p> <p><i>Act 5p244</i> <i>Act 6p245</i> ****Voir paragraphe 3 p.247 pour s'aider : <i>15p252</i></p> <p style="text-align: right;"><i>18p252</i></p> <p>II. <u>Volumes.</u></p> <p>A. <u>Unités de volume</u></p> <p>Tableau de conversion</p> <p><i>24p252</i></p> <p style="text-align: right;"><i>20p252</i></p> <p>B. <u>Calcul de volumes.</u></p> <p>Pté 2 Pté 3</p> <p><i>23p252</i> <i>26p253</i> <i>29p253</i></p> <p style="text-align: right;"><i>57p256, 16p252</i></p> <p>DM à rendre le</p> <p>QUESTIONS-REPONSES le</p> <p>DS le(cahier maison 9 ex.)</p>	<p>Def1</p> <p>Pté1 Def2</p>