

3° - Chapitre 08 : Arithmétique , Pgcd.

Date	Sujets traités	Devoirs à faire
	<p><i>Correction du DM</i></p> <p>I. <u>Diviseur, multiple, divisibilité.</u> Def1 Exemple Def2 Exemple</p> <p><i>33p18</i></p> <p style="text-align: right;"><i>+rapides : 31, 32, 30 p18</i></p> <p><i>Activité 4 p.8 –Enoncé à reformuler</i> <i>Activité 5 p.8–Enoncé à reformuler</i> <i>Activité 6 p.8 (rappel division Euclidienne) –Enoncé à reformuler</i></p> <p style="text-align: right;"><i>+rapides : 34, 35, 36 p18</i></p> <p>II. <u>Diviseurs communs, PGCD.</u> Def 3 Exemple Def4 Exemple Def5 exemple</p> <p><i>40p18 (ex.rés.1p12)</i> <i>42p18 (ex.rés.3p13)</i> <i>46p18 (calculatrice)</i> <i>47p18 (ex.rés.4p13)</i></p> <p style="text-align: right;"><i>+rapides : 39p18,41p18,51p18</i></p> <p>III. <u>Nombres rationnels, irrationnels.</u> Def6 exemples</p> <p><i>17p17</i></p> <p style="text-align: right;"><i>+rapides : 26p17</i></p> <p>IV. <u>Application du Pgcd aux fractions irréductibles.</u> Def7 Pté1 exemple</p> <p><i>52p18</i> <i>56p19 (ex.rés.2p12)</i> <i>90p21</i> <i>91p21</i> <i>100p23</i></p> <p style="text-align: right;"><i>92p21, 118p24</i></p> <p>DM à rendre le</p> <p>QUESTIONS-REPONSES le</p> <p>DS08 le(cahier maison 11 ex.) Les activités ne sont pas à refaire sur le cahier de la maison.</p>	<p>Def1</p> <p>Def2</p> <p>Def3</p> <p>Def4</p> <p>Def5</p> <p>Def6</p> <p>Def7 Pté1</p>