

**EVALUATION 02 : ( 3<sup>ème</sup> )**

**Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :**

<b>TN7 02</b>							
---------------	--	--	--	--	--	--	--

**Trouve le PGCD des nombres suivants ( Euclide ):**

270 et 198

550 et 660

**Trouve le PGCD des nombres suivants ( Soustractions ) :**

156 et 240

140 et 400

**EVALUATION 02 : ( 3<sup>ème</sup> )**

**Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :**

<b>TN7 02</b>							
---------------	--	--	--	--	--	--	--

**Trouve le PGCD des nombres suivants ( Euclide ):**

270 et 198

550 et 660

**Trouve le PGCD des nombres suivants ( Soustractions ) :**

156 et 240

140 et 400

**EVALUATION 02 : ( 3<sup>ème</sup> )**

**Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :**

<b>TN7 02</b>							
---------------	--	--	--	--	--	--	--

**Trouve le PGCD des nombres suivants ( Euclide ):**

270 et 198

550 et 660

**Trouve le PGCD des nombres suivants ( Soustractions ) :**

156 et 240

140 et 400

**EVALUATION 02 : ( 3<sup>ème</sup> )**

**Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :**

<b>TN7 02</b>							
---------------	--	--	--	--	--	--	--

**Trouve le PGCD des nombres suivants ( Euclide ):**

270 et 198

550 et 660

**Trouve le PGCD des nombres suivants ( Soustractions ) :**

156 et 240

140 et 400