

EVALUATION 02 : (3^{ème})

Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TN7 02							
---------------	--	--	--	--	--	--	--

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^{ème})

Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TN7 02							
---------------	--	--	--	--	--	--	--

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^{ème})

Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TN7 02							
---------------	--	--	--	--	--	--	--

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^{ème})

Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TN7 02							
---------------	--	--	--	--	--	--	--

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