

Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TN2 61		TN2 62		TN2 64		TN2 65	
--------	--	--------	--	--------	--	--------	--

1 ) Effectue les divisions euclidiennes suivantes et écris la preuve qui correspond à chacune des divisions.

$157 : 7$

$25 : 8$

$257 : 12$

$345 : 25$

2 ) Effectue les divisions décimales suivantes.

$10 : 4$

$172 : 3$

$651 : 12$

$82 : 18$

Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TN2 61		TN2 62		TN2 64		TN2 65	
--------	--	--------	--	--------	--	--------	--

1 ) Effectue les divisions euclidiennes suivantes et écris la preuve qui correspond à chacune des divisions.

$157 : 7$

$25 : 8$

$257 : 12$

$345 : 25$

2 ) Effectue les divisions décimales suivantes.

$10 : 4$

$172 : 3$

$651 : 12$

$82 : 18$

Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TN2 61		TN2 62		TN2 64		TN2 65	
--------	--	--------	--	--------	--	--------	--

1 ) Effectue les divisions euclidiennes suivantes et écris la preuve qui correspond à chacune des divisions.

$157 : 7$

$25 : 8$

$257 : 12$

$345 : 25$

2 ) Effectue les divisions décimales suivantes.

$10 : 4$

$172 : 3$

$651 : 12$

$82 : 18$