

Nom et Prénom :

Test n°3 :
Multiplication et division nombres relatifs

Classe :



Consignes : *Calculatrice interdite.*

* *Contrôle adapté*

Note :	Appréciation :
--------	----------------

■ EXERCICE 1. Calculer les expressions suivantes

/3

$A = 3 \times (-5) = \dots\dots\dots$ $C = -9 \times (-6) = \dots\dots\dots$ $E = -27 \div (-9) = \dots\dots\dots$

$B = -4 \times 7 = \dots\dots\dots$ $D = 50 \div (-5) = \dots\dots\dots$ $F = \frac{-20}{-5} = \dots\dots\dots$

■ EXERCICE 2. Compléter les égalités avec le nombre qui convient

/3

$4 \times \dots\dots = -20$

$\dots\dots \times 6 = -36$

$-88 \div \dots\dots = -22$

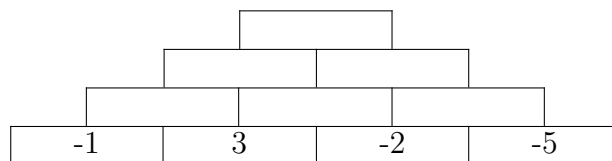
$\dots\dots \times (-7) = 77$

$-5 \times \dots\dots = 0$

$-18 \div \dots\dots = 9$

■ EXERCICE 3. Dans chaque brique, le nombre inscrit est le produit des nombres inscrits dans les deux briques situées en dessous. Complète la pyramide

/3



■ BONUS

/0.5

Cite deux nombres entiers négatifs dont le produit est égal 15. Trouve toutes possibilités.