

Opérations sur les nombres relatifs

Correction

Place les points :

$A (-3+1 ; 5 - (-2))$	$B(-2 \times (-3) ; -3+10)$	$C (5 - (-3) ; -1+7)$	$D (-3 \times (-3) ; -8 \div (-2))$
$E (-1+10 ; 2 - 3)$	$F(-22 \div (-2) ; 2 \times (-1))$	$G (-5+16 ; 9 \div (-3))$	$H (4 - (-3) ; 6-8)$
$I (4+5-2; (2-3) \times 0)$	$J(-3 \times (-2) ; 0,5 \times 2)$	$K (-15 \div (-3) ; -3 \times 2)$	$L (-6+9; 3-9)$
$M(-4+6 ; 2-6)$	$N(4-6 ; -6+2)$	$O (-15 \div 5 ; -8 + 2)$	$P(-10 \div 2 ; -3 \times 2)$
$Q (-3-4 ; -1+2)$	$R (-3 \times 3 ; 4-5)$	$S (-4 \times 2 ; -6+10)$	$T(-4 + 4 ; -20 \div (-4))$
$U (10 + 2 \times (-3) - 6 - 16 \div (-2) ; 2-3+4)$		$V (4 \times 7 - 30 + 8 \div 2 ; (17 - 20) \times 2 + 7)$	

Trace le polygone ABCDEFGHIJKLMNOPQRS.

Trace les segments [BT], [TV] et [UV].

