

إذا كان $a = 10$ و $b = 2$ و $c = -5$ و $d = -4$ أوجد قيمة ما يلي :

$b - a$ =	$d + c$ =	$c - d$ =
$-12 - b$ =	$-3d$ =	c^3 =
bcd =	$c + (-2b)$ =	$-ad^2$ =
$a \div (2c)$ =	$dc \div a$ =	$(a - c) \div (-3)$ =