ما محيط الشكل الهندسي التالي: . 4 w + 6 3 w t + 1 7 w+t-7 7 w+t+6

$4\,w_{+}t_{+}7$ 4 w+18 t+7

Solution

محيط المثلث يساوي مجموع أطوال أضلاعه، فيكون:

w+6 + 3w + t+1= 4 w + t + 7