

ZADANIA



1. Z poniższych równań wyznacz kolejno każdą zmienną

a) $5 - r = 13p$

b) $2 + p = s + 2r$

c) $ar - 8r = 6$

d) $kr + m = 2 - n$

e) $b - cr = a$

f) $abr - d = c - e$

g) $3 + br = k$

h) $a + 4k = 3k - r$

2. Wyznacz ze wzorów wskazane wielkości

a) $f = mx + b$ **x**

b) $W = UIt$ **U**

c) $u = at + x^2$ **t**

d) $s = gt^2 + ut$ **u**

e) $l = 2\pi r$ **r**

f) $\alpha + \beta + \gamma = 180^\circ$ **β**

g) $V = abc$ **b**