

1. Дано:	Решение:
$L = 30^\circ$	$S = \frac{v_2 - v_1}{t}$
$v_1 = 24 \text{ м/с}$	$S = 56 \text{ м}$
$\beta = 60^\circ$	
$v_2 = 32 \text{ м/с}$	
$t = 1,5 \text{ с}$	
$S = ?$	

3. Дано:	СН:	Решение
$r_1 = 20 \text{ см}$	$0,2 \text{ м}$	$q = 22,4 \cdot 10^{-3} \text{ Кл} = 22,4 \text{ нКл}$
$r_2 = 8 \text{ см}$	$0,08 \text{ м}$	
$q_1 = 14 \text{ нКл}$	$14 \cdot 10^{-3} \text{ Кл}$	
$q_2 = -7 \text{ нКл}$	$-7 \cdot 10^{-3} \text{ Кл}$	
$q = ?$		

4. Дано:	Решение:
$R_0 = 20 \text{ Ом}$	$R = 120 \text{ Ом}$
$R = ?$	

Парақтың артқы жағын толтырмаңыз / Обратную сторону листа не заполнять

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
БІЛІМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ МИНИСТРЛІГІНІҢ
"ДАРЫН" РЕСПУБЛИКАЛЫҚ ҒЫЛЫМИ-ПРАКТИКАЛЫҚ ОРТАЛЫҒЫ
РЕСПУБЛИКАЛЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК ҚАЗЫНАЛЫҚ КӘСІПОРНЫ