



8.4. Даны параметры для расчета силы давления на плечо рычага. Даны:  $H = 2,4$  м,  $b = 3,2$  м,  $R = 4,8$  м,  $l_1 = 1,2$  м,  $l_2 = 1,1$  м.

Найти: силу давления  $P$  на плечо рычага.

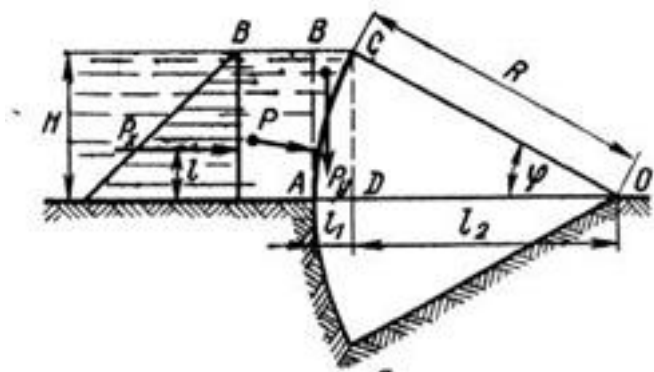
Решение:

## 8.4. Даны параметры для расчета силы давления на плечо рычага. Даны: $H = 2,4$ м, $b = 3,2$ м, $R = 4,8$ м, $l_1 = 1,2$ м, $l_2 = 1,1$ м.



решение 60

8.4. Даны параметры для расчета силы давления на плечо рычага. Даны:  $H = 2,4$  м,  $b = 3,2$  м,  $R = 4,8$  м,  $l_1 = 1,2$  м,  $l_2 = 1,1$  м. Найти: силу давления  $P$  на плечо рычага.



А

Решение: Сила давления  $P$  на плечо рычага. Даны:  $H = 2,4$  м,  $b = 3,2$  м,  $R = 4,8$  м,  $l_1 = 1,2$  м,  $l_2 = 1,1$  м.

