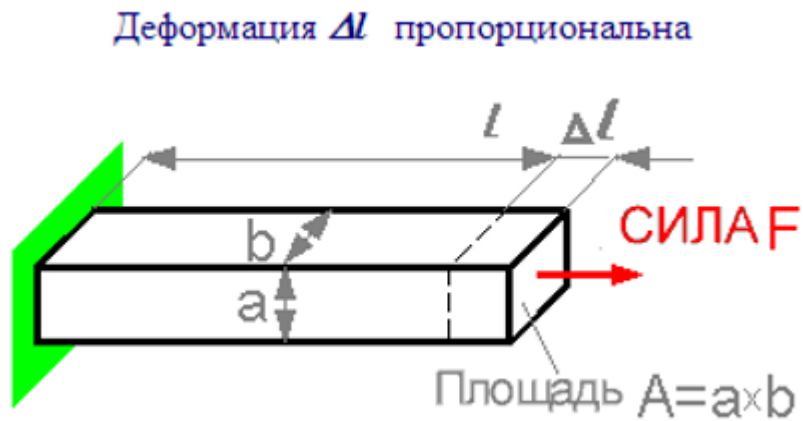


Соппротивление материалов (სამთო-გეოლოგია, სატრანსპორტო)
I семестр. 2019-2020 год
(Образец промежуточного теста)

Question 1

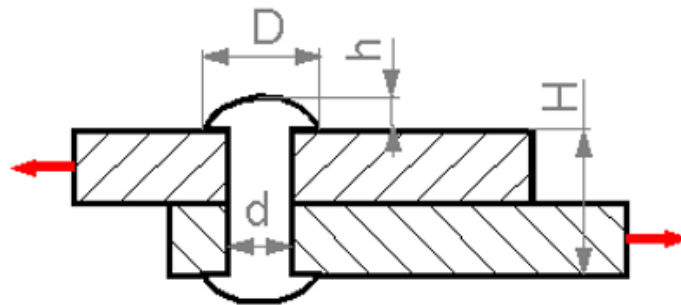


Select one:

- a. Ширина b
- b. Длина l
- c. Высота a

Question 2

Увеличение какого параметра может вызывать повышение предела прочности при сдвиге?

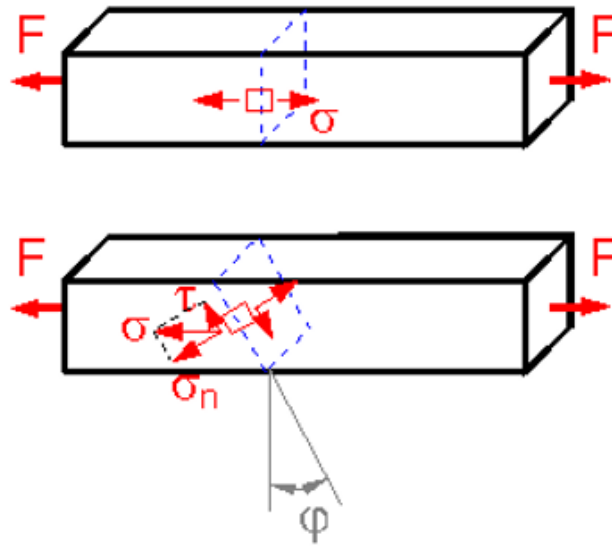


Select one:

- a. Высоты H .
- b. Диаметра d .
- c. Диаметра D .
- d. Высоты h .

Question 3

Для какого угла наклона плоскости ϕ касательное напряжение τ будет наибольшим?

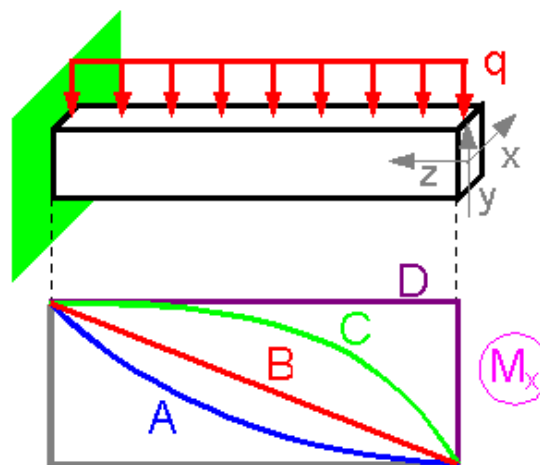


Select one:

- a. 90°
- b. 45°
- c. 60°
- d. 0°
- e. 30°

Question 4

Какая зависимость точно отражает график изгибающих моментов для данной схемы нагружения?



Select one:

- a. D



b. A



c. B



d. C