

Aşağıda verilen beş sayı, büyükten küçüğe doğru sıralandığında en ortadaki sayı hangisi olur?

$$L = \frac{101-46}{5}$$

$$A = 3 \times 5 \times 7$$

$$D = \frac{10101}{3} - 3300$$

$$İ = 4^3 + \sqrt{100}$$

$$K = \frac{1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12+13+14}{\frac{1}{2}}$$

A) İ

B) L

C) A

D) K

E) D