

Bir şehir planlama ekibi, meydandaki üçgen cam panelin ölçümünü drone görüntülerine dayalı bir yazılımla yapmaktadır. Yazılım, görüntüde ölçülen uzunlukları gerçek uzunluklara dönüştürmekte ve farklı çekimler arasında **tutarlılık kontrolü** yapmaktadır.

Sistemde aşağıdaki veriler elde edilmiştir:



SORU 1

Bu verilere göre 1. ve 2. çekim birlikte değerlendirildiğinde, bu kenarın gerçek uzunluğu kaç metredir?

- A) 12,0
- B) 12,15
- C) 12,6
- D) 20,4
- E) 21,0

SORU 2

Yazılımın uyarı vermesi gereken çekim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1. çekim
- B) 2. çekim
- C) 3. çekim
- D) 1. ve 2. çekim
- E) Hiçbiri