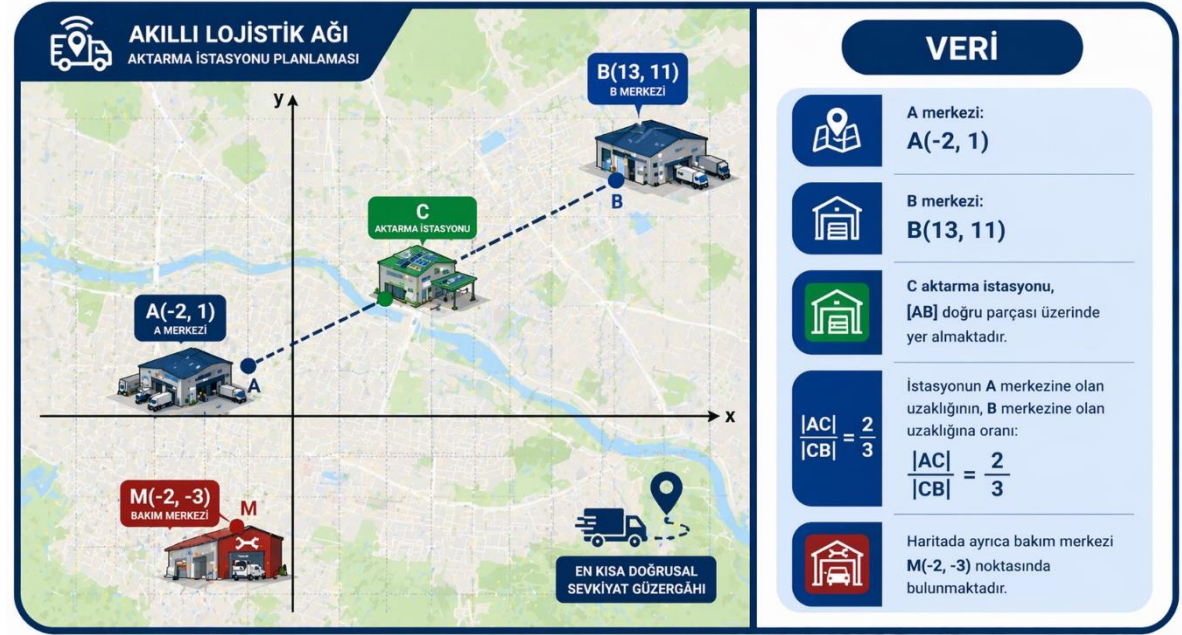


1-2. SORULARI AŞAĞIDAKİ METNE GÖRE CEVAPLAYINIZ



Bir e-ticaret firması, bir şehrin lojistik operasyonlarını hızlandırmak amacıyla dijital harita üzerinde dik koordinat sistemiyle modellenmiş bir bölgeye yeni bir "Akıllı Aktarma İstasyonu" kurmayı planlamaktadır. Tüm sevkiyatlar, merkez depolar arasındaki en kısa doğrusal hatlar üzerinden takip edilmektedir.

Harita üzerindeki iki ana dağıtım merkezi olan A ve B noktaları arasında doğrusal bir sevkiyat yolu vardır. Şirket politikası gereği, kurulacak C aktarma istasyonu bu yol üzerinde belirli bir oranda konumlandırılacaktır.

SORU 1 : Buna göre C aktarma istasyonunun koordinatları aşağıdakilerden hangisidir?

- | | |
|----|--------|
| A) | (2, 3) |
| B) | (3, 4) |
| C) | (4, 5) |
| D) | (5, 6) |
| E) | (6, 7) |

SORU 2 : Kurulacak olan C aktarma istasyonu ile M bakım merkezi arasındaki kuş uçuşu mesafesi kaç birimdir?

- | | |
|----|----|
| A) | 6 |
| B) | 8 |
| C) | 10 |
| D) | 12 |
| E) | 15 |