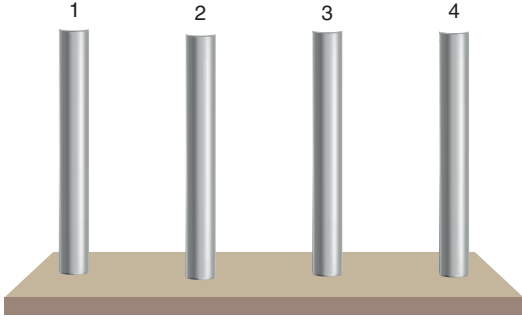
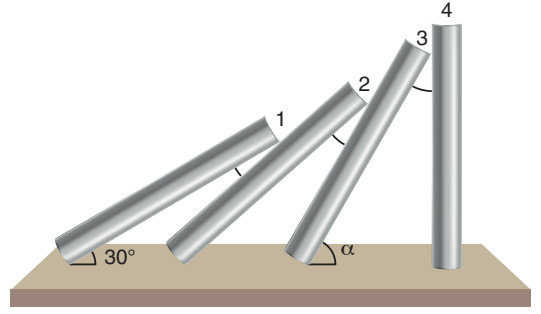


4.



Şekil 1

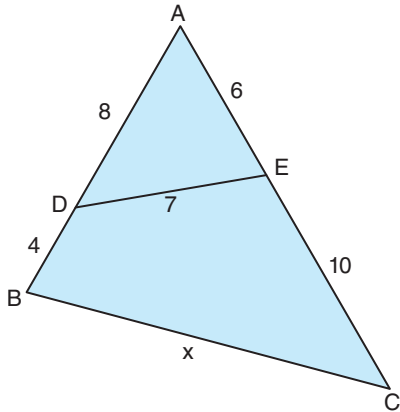


Şekil 2

Şekil 1’de yer düzlemine dik konumda bulunan ve 1, 2, 3, 4 ile numaralandırılmış direklerden ilk üçü devrilmiş ve şekil 2’deki görüntü oluşmuştur.

Bu durumda direklerin birbirine temas ettiği noktadaki dar açılar eşit olmuştur. Şekil 2’de 1 nolu direğin yer düzlemi ile yaptığı dar açı 30° olduğuna göre 3 nolu direğin yer düzlemi ile yaptığı açı kaç derecedir?

5.



ABC üçgen

$$|AD| = 8 \text{ cm}$$

$$|BD| = 4 \text{ cm}$$

$$|AE| = 6 \text{ cm}$$

$$|EC| = 10 \text{ cm}$$

$$|DE| = 7 \text{ cm}$$

Buna göre $|BC| = x$ kaç cm dir?

6. Aşağıdaki tabloda karşılaştırma operatörleri yer almaktadır. Her bir karşılaştırma operatörünün anlamını tabloda karşısındaki boşluğa yazınız.

Operatör	Anlamı
<	
>	
<=	
>=	
=	
!=	