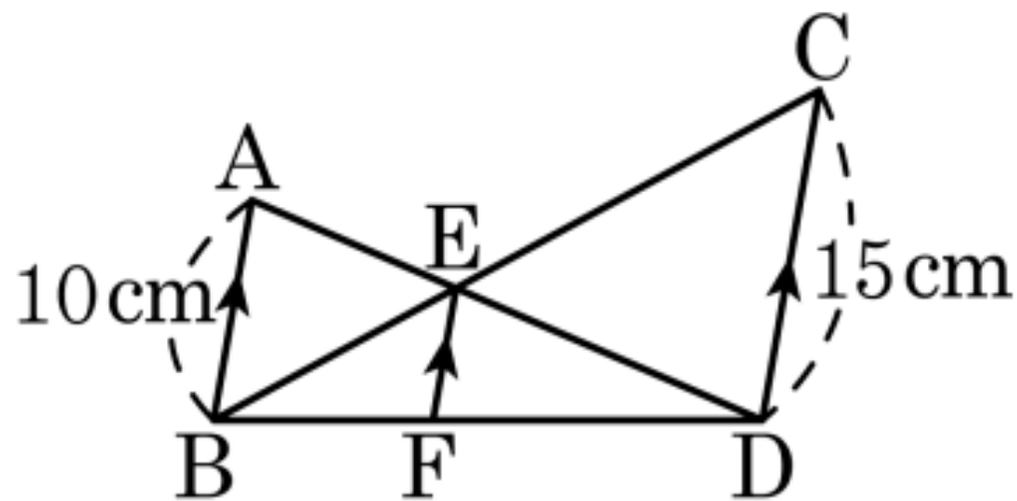


1. \overline{EF} 의 길이를 구하여라.



답:

_____ cm

2. 다음을 구하여라.

(1) 축척이 $\frac{1}{1000}$ 인 지도에서 4 cm는 실제로 몇 km인지 구하여라.

(2) 실제거리가 5 km인 두 지점은 축척이 $\frac{1}{10000}$ 인 지도에서 몇 cm
인지 구하여라.

 답: _____

 답: _____

3. 좌표평면 위에 두 점 $A(5, -6)$, $B(-2, 2)$ 와 x 축 위의 점 $P(a, 0)$ 이 있다. 이 때, $\overline{AP} = 2\overline{BP}$ 인 점 P 의 좌표를 구하여라.



답: _____