იპოვეთ ABCD ტრაპეცია AB ფერდის სიგრძე, თუ  $\angle BAD$ =45°,  $\angle BCD$ =120° და CDფერდის სიგრძეა 34.

s)  $34\sqrt{2}$  8)  $17\sqrt{6}$  8)  $17\sqrt{3}$ 

(2) 34  $\sqrt{3}$