

2- E SINIFI MATEMATİK ÇALIŞMALARI

Uzunluk Ölçü Birimleriyle İlgili Problem Çözme

- 1- Emirhan'ın kârışı 24 santimetredir. Yahya'nın kârışı ise Emirhan'ın kârışından 3 santimetre daha fazladır. Yahya'nın kârışı kaç santimetredir?
- 2- Halının boyu 12 santimetre, eni ise 4 santimetredir. Halının eni ile boyunun uzunluğu toplam kaç santimetredir?
- 3- Azra'nın bir kulacı 23 santimetredir. Azra'nın beş kulacı kaç santimetredir?
- 4- İbrahim sırasının boyunu 3 kârış 5 parmak olarak ölçmüştür. İbrahim'in kârışı 13 santimetre, parmağı ise 2 santimetre olduğuna göre tahtanın boyu kaç santimetredir?

5- Eylül evinden bakkala 74 metre yürümüştür. Bakkaldan ise okula 46 metre yürümüştür. Eylül toplam kaç metre yürümüştür?

6- Benim 12 metre ipim var. Bu ipin önce 3 metresini sonra 2 metresini satarsam kaç metre ipim kalır?

7- Kitabımın boyu 23 santimetre eni ise 7 santimetredir. Kitabın boyu eninden kaç santimetre uzundur?

8- 48 metre yolun yarısının 2 metre fazlası kaç metre yoldur?

9- Günde 73 metre yürüyen bir bebek 2 günde kaç metre yürür?

10- 1 metre içinde kaç tane 10 santimetre vardır?