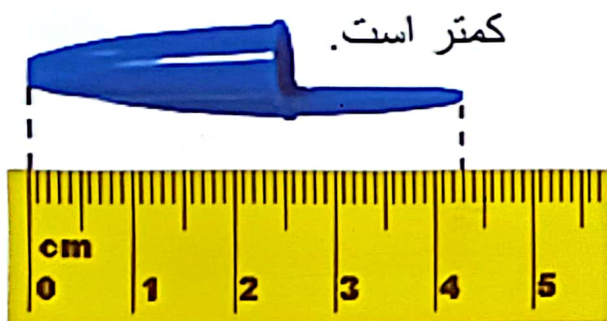




2- اندازه ی در یک خودکار را با خط کش اندازه گرفته ایم. جاهای خالی را پر کنید.

اندازه ی در خودکار از 4 سانتی متر بیشتر و از 5



اندازه ی در خودکار چند میلی متر مانده است تا به 5 سانتی متر برسد؟ 7

یعنی چه کسری از یک سانتی متر است؟

$$\frac{7}{10}$$

5- یک نوار کاغذی درست کنید. آن را با تا کردن به 2 و 3 و 4 قسمت مساوی تقسیم کنید. روش کار خود را توضیح دهید.

برای دو قسمت مساوی دولبه نوار را روی هم قرار داده و تا می کنیم
برای سه قسمت مساوی یک لبه نوار تا می کنیم و سپس لبه دیگر نوار را
روی آن قرار داده و تا می کنیم تا به سه قسمت مساوی تقسیم شود.
برای چهار قسمت مساوی ابتدا قسمت اول را تکرار می کنیم و بعد دوباره آن
را تا می کنیم به گونه ای که دولبه کاغذ روی هم قرار گیرد.



ی درست کنید. آن را با تا کردن به 2 و 3 و 4 قسمت مساوی
نار خود را توضیح دهید.

ساوی دولبه نوار را روی هم قرار داده و تا می کنیم
مساوی یک لبه نوار تا می کنیم و سپس لبه دیگر نوار را
و تا می کنیم تا به سه قسمت مساوی تقسیم شود.
مساوی ابتدا قسمت اول را تکرار می کنیم و بعد دوباره آن
نه ای که دولبه کاغذ روی آن نگردد.



کاغذی درست کنید. آن را با تا کردن به 2 و 3 و 4 قسمت مساوی
روش کار خود را توضیح دهید.

ت مساوی دلبه نوار را روی هم قرار داده و تا می کنیم
ت مساوی یک لبه نوار تا می کنیم و سپس لبه دیگر نوار را
داده و تا می کنیم تا به سه قسمت مساوی تقسیم شود.
مت مساوی ابتدا قسمت اول را تکرار می کنیم و بعد دوباره آن
گونه ای که دلبه کاغذ روی هم قرار می دهد.



4- هر شکل به طور تقریبی چه کسری را نشان می دهد؟

