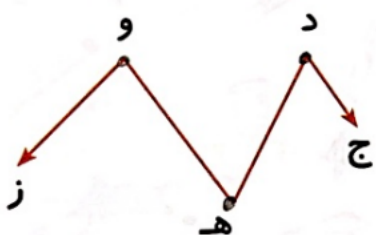
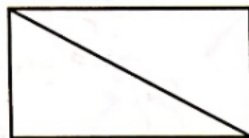
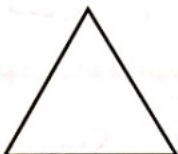
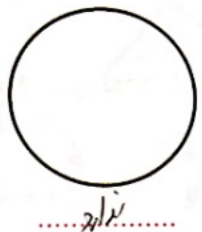


۱. در هر شکل چند پاره خط می بینی؟



۲. پاره خط‌های شکل زیر را نام برد و اندازه‌های آن‌ها را به میلی‌متر بیان کن.

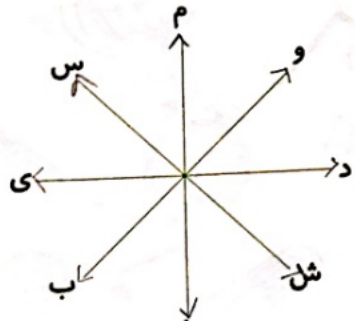
.....
.....
.....

۶۰ میلی‌متر = ()

.....
.....
.....

۱۰ میلی‌متر = ()

۳. در شکل داده شده چند خط راست می بینی؟ آن‌ها را نام ببر.



(م) خط راست

(و) خط راست

(د) خواراست

(س) س خط راست

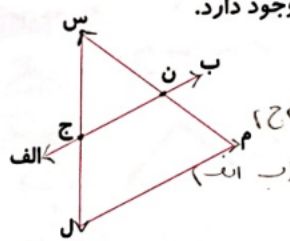


در شکل زیر

پاره خط

نیم خط

خط راست وجود دارد.



نیم خط (ن ب) (رج اف) (ن اف) (رج ب) همارست زیر است
دایره‌ای به شعاع ۲ سانتی‌متر رسم کن. قطر آن چند میلی‌متر است?
۴ میلی‌متر

کدام یک از عبارت‌های زیر درست و کدام عبارت نادرست است؟

(الف) دایره بی‌شمار شعاع دارد. درست

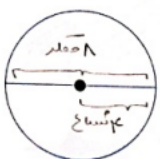
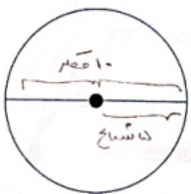
(ب) یک دایره فقط دو قطر دارد. نادرست

(پ) طول شعاع دایره نصف قطر است. درست

اگر به شعاع دایره‌ای ۳ سانتی‌متر اضافه کنیم، قطر آن چند سانتی‌متر اضافه می‌شود؟

$$۳+۳=6 \quad \text{نمایانه:} \quad ۶$$

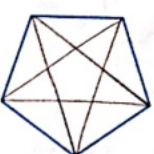
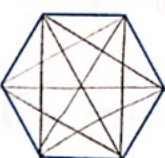
اگر قطر دایره‌ی (الف) ۸ سانتی‌متر و قطر دایره‌ی (ب) ۱۰ سانتی‌متر باشد. مجموع دو شعاع دایره چند متر است؟



$$۴+۵=9$$

$$\text{(الف) میلی‌متر } 9 = 9 \text{ سانتی‌متر (ب)}$$

نصف قطر دایره‌ای ۱۶ سانتی‌متر است. نصف شعاع چند میلی‌متر است؟ $8 = \frac{1}{2} \times 16$



$$16 \div 2 = 8$$

قطرهای شکل‌های زیر را بکش.