

تمرین



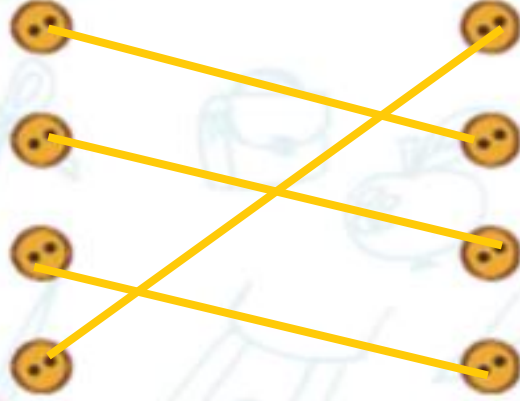
۱. پاسخ‌های صحیح را به گزینه‌های مربوط در سمت راست وصل کن.

۳ سانتی‌متر و ۷ میلی‌متر

۵۲ میلی‌متر

۱ سانتی‌متر و ۱ میلی‌متر

۹۶ میلی‌متر



الف) ۶ میلی‌متر و ۹ سانتی‌متر

ب) ۳۷ میلی‌متر می‌شود

پ) ۵ واحد بزرگ و ۲ واحد کوچک خط‌کش

ت) ۱۱ میلی‌متر

۲. با استفاده از خط‌کش اندازه‌ی هر خط را پیدا کرده و زیر آن بنویس.

۱۲۴



پ) ۲... سانتی‌متر و ۵... میلی‌متر

۳ سانتی‌متر

ب)

۴ سانتی‌متر

الف)

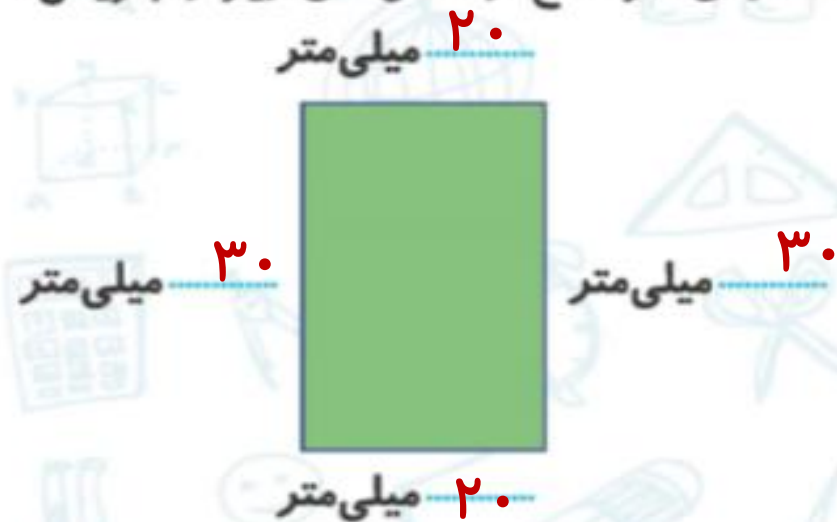
۳. اگر طول یک پاک کن ۲۰ میلی متر باشد، طول ۳ پاک کن چند میلی متر است؟



۶۰ میلی متر

$$20 + 20 + 20 = 60$$

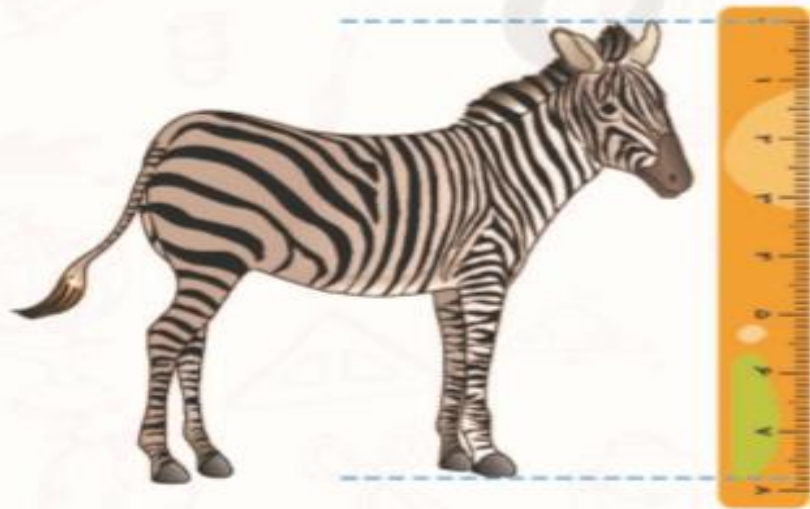
۴. اندازه‌ی هر ضلع از شکل‌های زیر را بنویس.





۷. تصویر زرافه و خرس کوچولو را از انتهای کتاب کار علوی جدا کن. در زیر نام آن‌ها بچسبان و مانند نمونه قد آن‌ها را با خط کش اندازه گیری کن و بنویس.

گورخر	زرافه	خرس کوچولو
-------	-------	------------



گورخر

طول قد: ۷۸



پاندا

طول قد: ۴۶



زرافه

طول قد: ۱۰۴



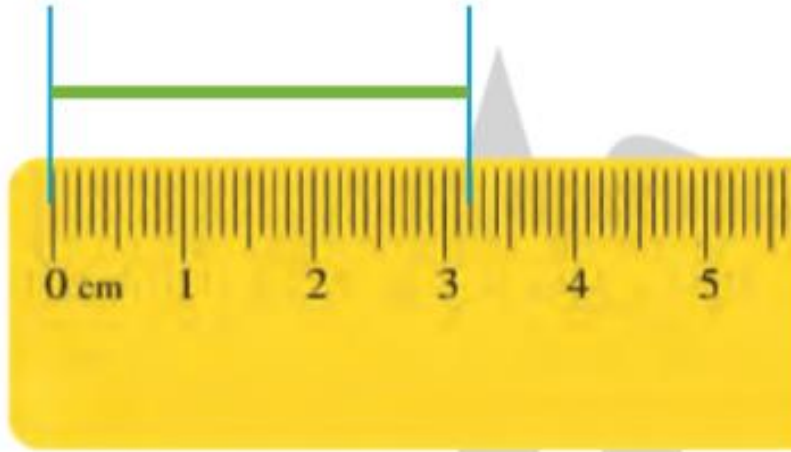
شما با خط کش اندازه‌ی خط‌ها را بگیرید و جمله‌ی زیر آن را کامل کنید.

اندازه‌ی خط ۸ سانتی‌متر و ۸ قسمت کوچک است.

اندازه‌ی خط ۱۰ سانتی‌متر و ۷ قسمت کوچک است.

برای این که اندازه‌گیری‌ها دقیق‌تر شود، هر سانتی‌متر را به ۱۰ قسمت مساوی تقسیم کرده‌اند و نام آن‌ها را میلی‌متر گذاشته‌اند.

۲- اندازه‌ی خط زیر ۳ سانتی‌متر و ۲ میلی‌متر یا ۳۲ میلی‌متر است.



۳- درازا و پهنای کتاب ریاضی خود را دوباره اندازه بگیرید و با واحد میلی‌متر بنویسید.
درازای کتاب ریاضی ۲۶۵ میلی‌متر و پهنای کتاب ریاضی ۱۹۵ میلی‌متر است.

۴- طول پاک‌کن را با خط‌کش اندازه بگیرید و به دو صورت زیر بنویسید.
اندازه‌ی پاک‌کن ۴ سانتی‌متر و ۴ میلی‌متر است.

یا



اندازه‌ی پاک‌کن ۴۴ میلی‌متر است.

فرهنگ نوشتن

وقتی می‌خواهید با خط کش اندازه‌ی یک خط را بگیرید، چه کارهایی انجام می‌دهید؟ بنویسید

ابتدا خط کش را کنار خط می‌گذاریم طوری که

۱. حتماً خط کش در راستای خط یا وسیله‌ای باشد که می‌خواهیم اندازه بگیریم.

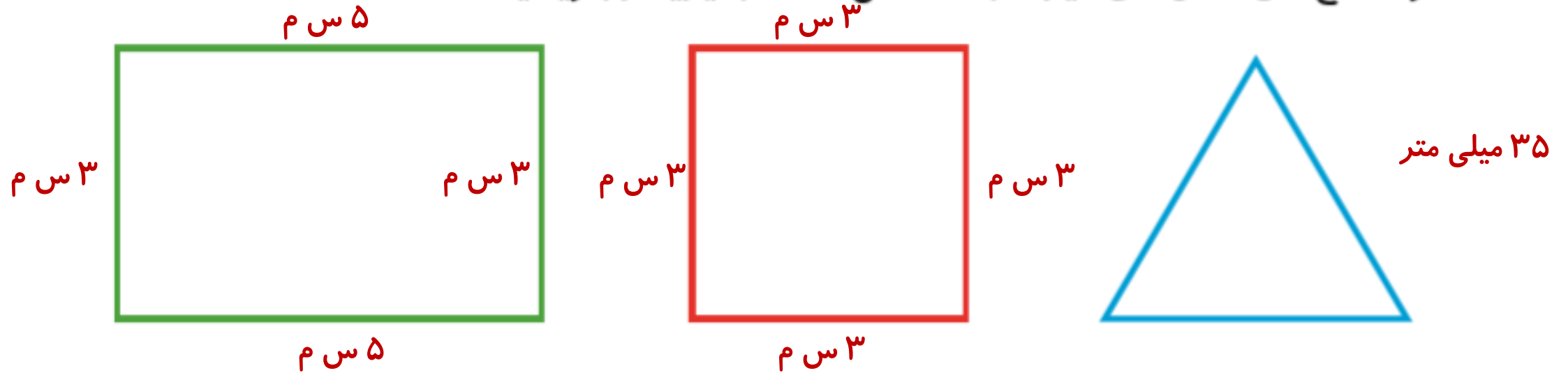
۲. حتماً **صفر** خط کش **اول** خط یا وسیله‌ای که می‌خواهیم اندازه بگیریم باشد.

۳. خط کش را ثابت نگه داریم و همیشه از بالا و مستقیم اندازه را بخوانیم.



هيوآ تخصصى ترين سايت مشاوره كشور

۳- طول ضلع‌هاى شكل‌هاى زير را با خط‌كش اندازه بگيريد و بنويسيد.



۴- طول خط‌هاى زير را با خط‌كش اندازه بگيريد و نقطه‌ى وسط هر خط را با خط‌كش پيدا كنيد.

