



نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

هدف:

1- عبارات های درست را با علامت و عبارات های نادرست را با علامت مشخص کنید.

(الف) هر زاویه که مساوی باشند، متقابل به راس هستند.

(ب) گسترده ی هر استوانه از دو دایره و یک مستطیل تشکیل می شود.

(پ) یک کیلومتر مربع برابر است با ۱۰۰,۰۰۰ مترمربع.

(ت) عدد پی برابر با حاصل تقسیم محیط دایره بر شعاع آن است.

2- با توجه به کلمه های داده شده، جاهای خالی را پر کنید.

سطح - حجم - جرم - زاویه - طول - زمان

(الف) مدت بازی فوتبال :

(پ) سنگینی یک ورزشکار:

(ث) زیر بنای ساختمان:

(ب) دور بازو :

(ت) مقدار نوشابه

(ج) میزان باز شدن درب صندوقچه:

3- با استفاده از جدول تناسب در جاهای خالی عدد مناسب قرار دهید.

(الف) $11/7$ متر یعنی دسی متر

(پ) 63 دسی متر سانتی متر

(ث) 200 سانتی متر دسی متر

(چ) $2/5$ کیلوگرم گرم

(ب) 105000 میلی مترمکعب دسی مترمکعب

(ت) $2/501$ متر یعنی میلی متر

(ج) $0/05$ کیلومتر میلی متر

(ح) $2/25$ تن کیلوگرم

4- اگر حجم مکعب مستطیل زیر 5400 سانتی مترمکعب باشد. ارتفاع آن را بدست آورید.



۴۵ سانتی متر

۱۰ سانتی متر

5- جدول های تناسب زیر را کامل کنید.

متر	۱	$0/9$
میلی متر	۱۰۰۰	<input type="text"/>

دسی متر	۱	$5/3$
سانتی متر	<input type="text"/>	۵۳

کیلومترمربع	۱	$0/008$
مترمربع	<input type="text"/>	<input type="text"/>

هکتار	۱	۵۰
مترمربع	<input type="text"/>	<input type="text"/>

بازخورد:

.....

.....

.....





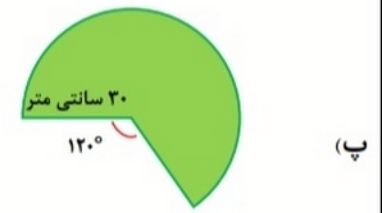
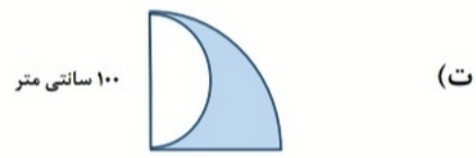
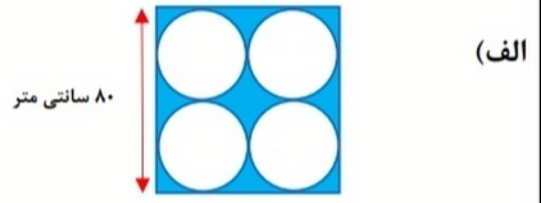
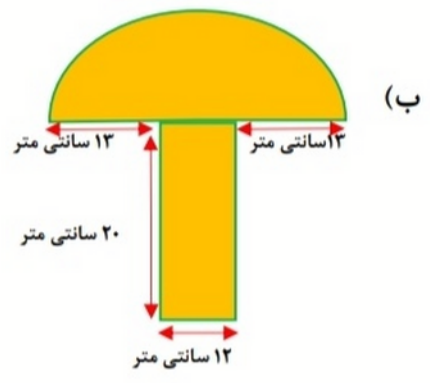
نام و نام خانوادگی

تاریخ

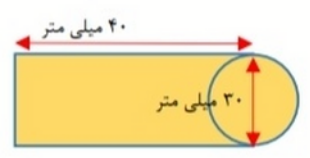
موضوع:

هدف:

در هر شکل مساحت قسمت رنگی را بیابید.



محیط شکل رو به رو را به دست آورید.



بازخورد:

Handwritten feedback area with dashed border and horizontal lines

