



۱- عدد $۲۵/۳۰۴$ را در جدول ارزش مکانی قرار دهید. سپس آن را به حروف نوشته و گسترده‌ی آن را نیز بنویسید.

۲- اعداد زیر را از کوچک به بزرگ بنویسید.

$۷۴/۲$

$۴۷/۲۰۰$

۳

$۲/۹۹۹$

$۱/۱$

$۰/۹۹۹$

$۷/۳۰۰$

$۷/۰۰۳$

۳- کسرهای زیر را به صورت اعشاری بنویسید.

$$\frac{۷}{۲۰}$$

$$۲\frac{۳}{۴}$$

$$\frac{۲۵}{۸}$$

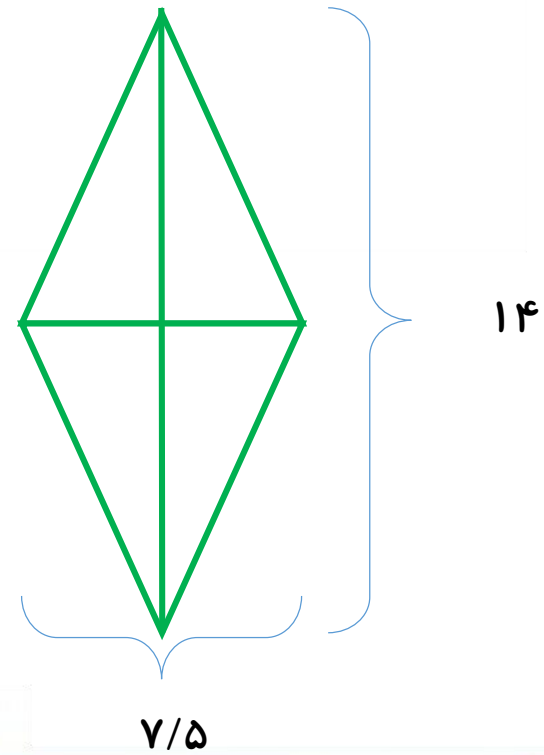
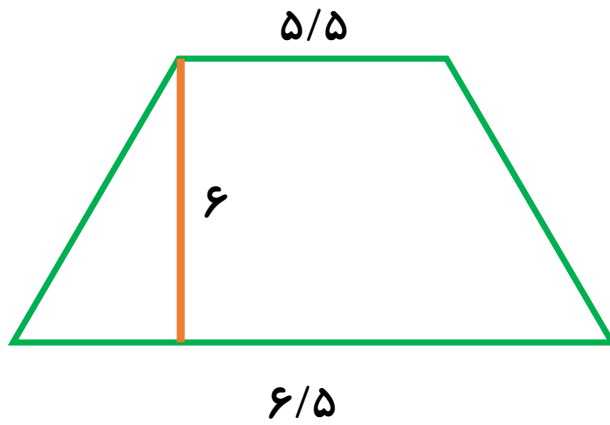


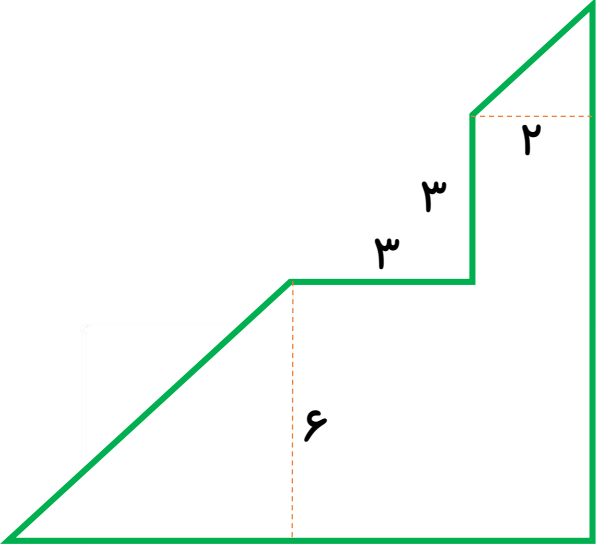
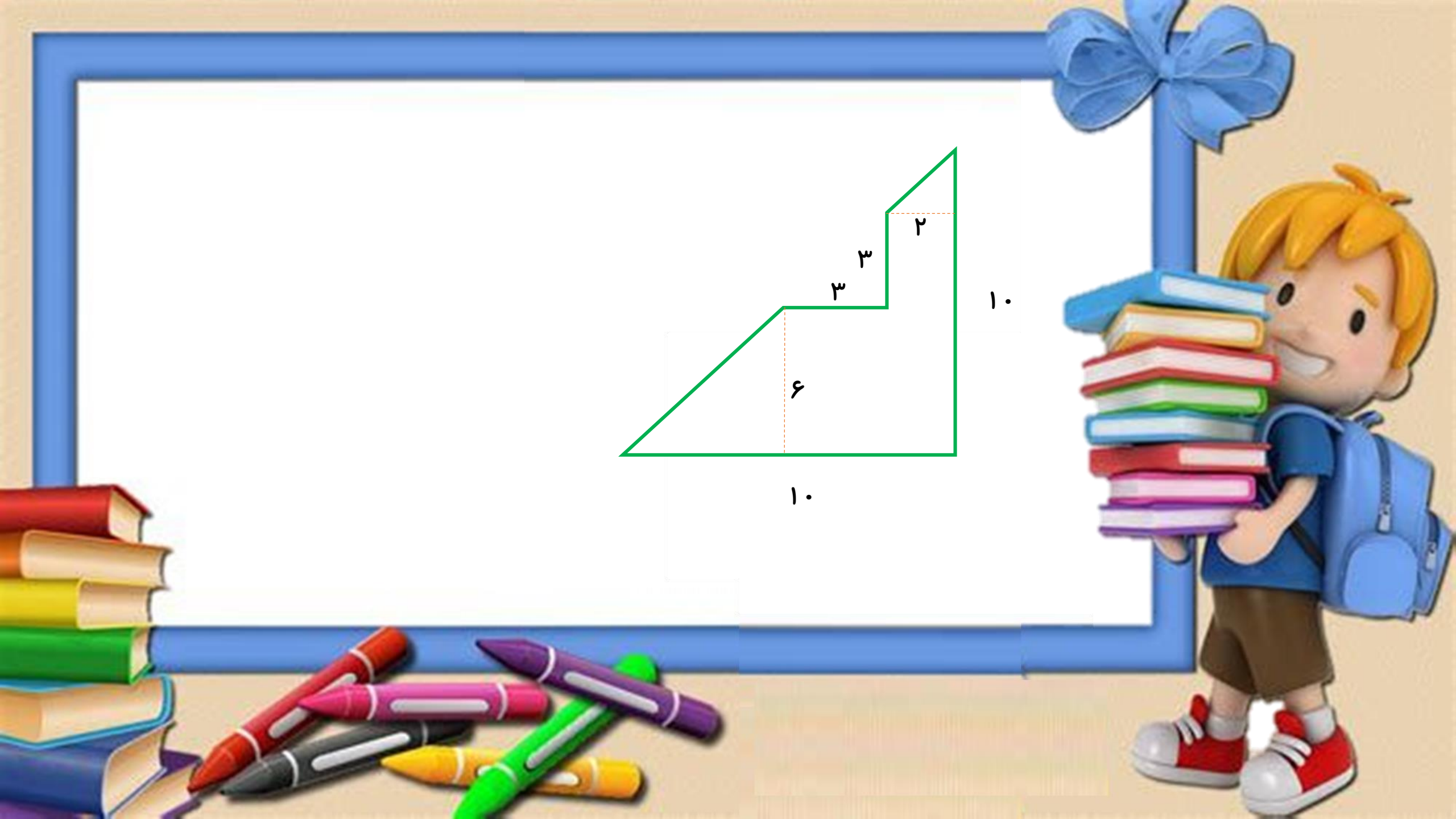
۴- کوروش برای تهیهی آجیل مهمانی، $\frac{2}{365}$ کیلوگرم بادام، $\frac{1}{37}$ کیلوگرم فندق و $\frac{1}{5}$ کیلوگرم پسته را با هم مخلوط کرد. کوروش چند کیلوگرم آجیل آماده کرده است؟

۵- طول یک میلهی فلزی $\frac{20}{09}$ متر بود. آرمین ۲ قطعهی $\frac{5}{76}$ متری از آن را برید،
الف) آرمین چند متر از میله را بریده است؟
ب) چند متر از میله باقی مانده است؟



۶- مساحت شکل‌های زیر را حساب کنید.

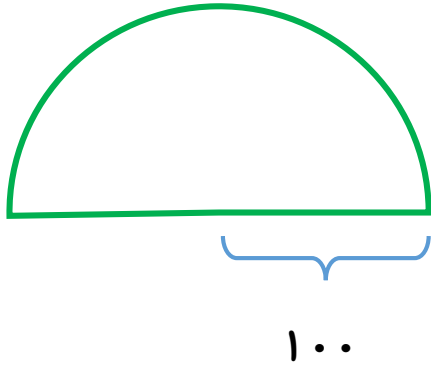




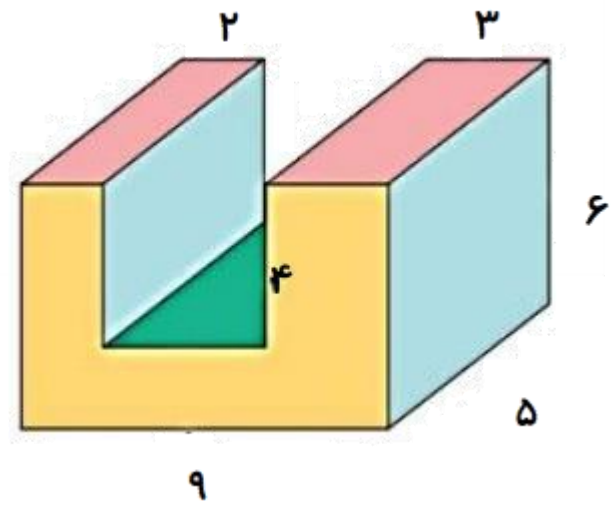
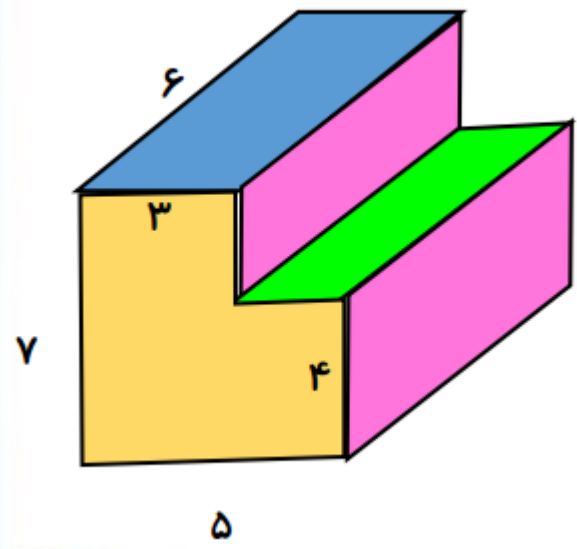
1.

1.

۷- کورش دور زمینی به شکل زیر را دویده است. حساب کنید او چند متر دویده است.



۸- حجم شکل‌های زیر را محاسبه کنید.



۹- گزینه ی مناسب را انتخاب کنید.

۱- $\frac{3}{5}$ لیتر برابر کدام گزینه است؟

(ب) 350 میلی لیتر

(الف) 35 سانتی متر مکعب

(د) 3500 سی سی

(ج) 3500 سانتی متر مربع

۲- حجم مکعبی به ضلع $\frac{1}{5}$ چند متر مکعب است؟

(د) $\frac{2}{5}$

(ج) $\frac{1}{25}$

(ب) $\frac{1}{25}$

(الف) $\frac{1}{125}$



۳- کدام گزینه مقدار بیشتری را نشان می دهد؟

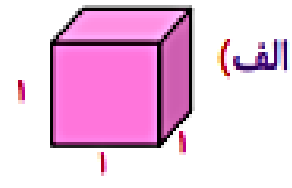
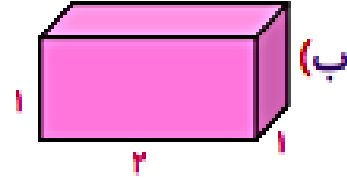
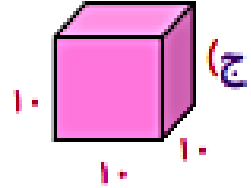
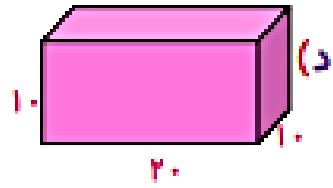
الف) 4456 سانتی متر مکعب

ب) 4564 سی سی

ج) $4/56$ لیتر

د) $4/56$ میلی لیتر

۴- مقدار مایع درون کدام شکل برابر یک لیتر است؟



برنده ها هیچ وقت جا نمیزن
و اونایی که جا میزن هیچ
وقت برنده نمیشن.

