



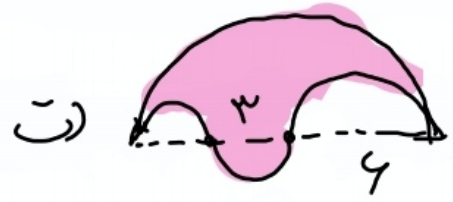
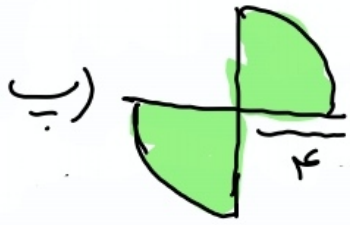
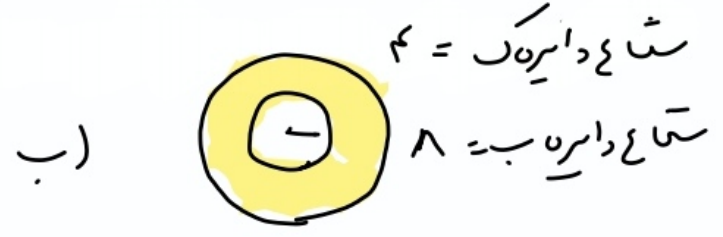
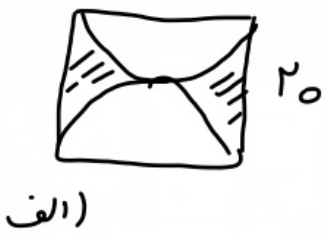
نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

هدف:

۱- محیط قترای رزی را برست آورید.



۲- کنجایس ملقب ۲۷ لستر است ضلع ملقب چند سانتر متر است؟

۳- در فن منبر به ابعاد ۱، ۲، ۵، ۱ متر تا $\frac{2}{3}$ پد از آب است چند لستر دیگر باید به آن آب اضافه کنیم تا کاملاً پد شود.

۴- در یک ملقب مستطیل ۴، ۲، ۸ سانتر متر، چند ملقب به بعد اسانتر است می توان صادر؟

۵- شعاع دویضی ۳۰ لتر متر است. اگر ه ۴ دور نزنند، دویض چند متر جلوی رود؟ **پازخورد:**

Handwriting practice lines within a dashed border.

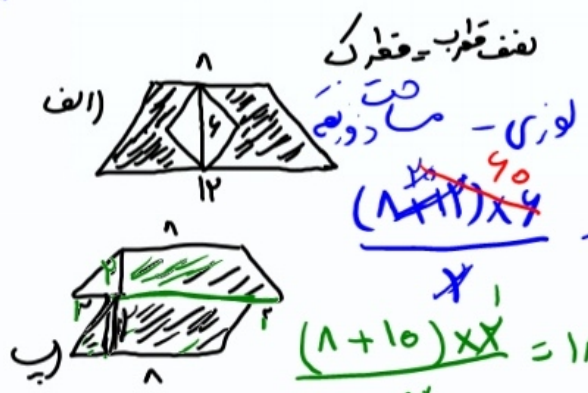




نام و نام خانوادگی: _____ تاریخ: _____ موضوع: ریاضی هدف: _____

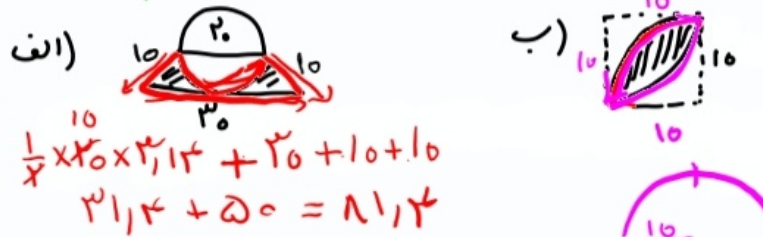
۱- گنجایش یک سگوار لیتر است. اگر $\frac{1}{2}$ آن آب باشد، چند سی سی آب در آن وجود دارد؟
 $2000 \text{ CC} \times \frac{1}{2} = 1000 \text{ سی سی}$

۲- نسبت حجم دو مکعب مستطیل ۲ به ۳ است. اگر ابعاد مکعب بزرگ ۳ و ۶ و ۱۰ سانتی متر باشد، حجم مکعب کوچکتر چند سی سی است؟
 $\frac{180}{3} = 60$
 $60 \times 2 = 120 \text{ سی سی}$

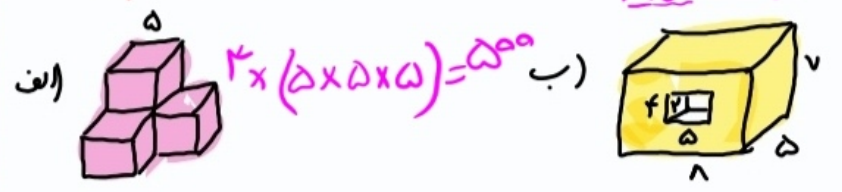


۳- مساحت قسمتی رنگی را بدست آورید.
 ضلع مربع ب = ۱۰
 ضلع مربع ک = ۲
 $(10+2) \times 10 = 120$
 $120 - (2 \times 2) = 116$

۴- مساحت یک مربع ۱۸ سانتی متر است. اندازه‌ی قطر آن را بدست آورید.
 $18 \times 2 = 36$
 $36 \div 2 = 18$



۵- مساحت هاشور خورده را بدست آورید.
 $\frac{1}{2} \times 10 \times 3.14 + 10 \times 4 = 114.28$



۶- حجم های زیر را با سبک کنید
 $7 \times 11 \times 5 = 385$
 $6 \times 2 \times 5 = 60$
 $385 - 60 = 325$

بازخورد:

