

۱ ترتیب واحدهای استاندارد اندازه گیری مساحت، حجم، محیط، از راست به چپ در کدام یک از گزینه‌های زیر نشان داده شده است؟

۱) متر، دسی متر مربع، سانتی متر مکعب

۲) متر مربع، متر مکعب، سانتی متر

۳) سانتی متر مربع، متر مکعب، متر

۴) سانتی متر مربع، متر مکعب، متر

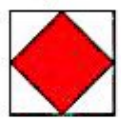
ریاضی ششم دبستان



## علوی

۲ درنا مربعی به ضلع ۴۰ سانتی متر کشید و با وصل کردن وسطهای ضلع‌های کنار هم، مربع کوچک‌تری ساخت. مساحت مربع کوچک‌تر چقدر است؟

(کاشوروا)



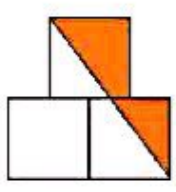
۱) ۱۶ دسی متر مربع

۱) ۱۶ دسی متر مربع

۲) ۸ دسی متر مربع

۳) ۸۰ دسی متر مربع

۳ در شکل زیر، مرکز مربع بالایی دقیقاً بالای ضلع مشترک دو مربع پایینی است. طول ضلع هر یک از مربع‌ها ۴ سانتی متر است. مساحت قسمت رنگی چقدر است؟

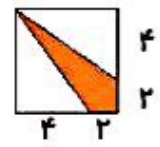


۱) ۴

۲) ۱۶

۳) ۸

۴) ۲۴



۴

۲

۴ ۲

۱)  $\frac{1}{3}$

۲)  $\frac{1}{4}$

۱)  $\frac{1}{5}$

۲)  $\frac{2}{9}$

۴ چه کسری از شکل روبه‌رو رنگی است؟

۵ ضلع مربعی ۷ سانتی متر است. اگر به هر ضلع آن ۴ میلی متر اضافه کنیم، مساحتش چند سانتی متر مربع می‌شود؟

۱) ۵۴۷۴

۲) ۵۴۷/۴

۳) ۵۴/۷۶

۴) ۵/۴۷۶

## خودارزیابی

خیلی خوب    خوب    قابل قبول    نیاز به تلاش

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



آشنایی با واحدهای اندازه گیری جرم، طول، حجم و زمان

آشنایی با مساحت و کاربرد آنها در زندگی روزمره

توانایی تبدیل واحدها به یکدیگر با استفاده از جدول تناسب