

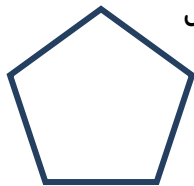


تاریخ :

کلاس : سوم

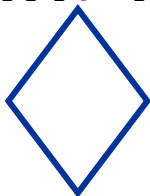
ریاضی

۴س



۱- طول ضلع های این پنج ضلعی با هم برابر است . محیط آن چند سانتی متر است ؟

۲- در شکل های زیر ضلع های موازی را با رنگ آمیزی مشخص کن و نام هر شکل را زیر آن بنویس .



۳- جاهای خالی را پر کن .

با جا به جایی عددها در ضرب ، حاصل ضرب

$$7 \times 5 = (6 \times 5) + (\dots \times \dots) =$$

$$9 \times 8 = (\dots \times 8) + (4 \times 8) =$$

۴- پدر اشکان سه جعبه ی شیرینی خریده بود ، در هر جعبه ۵ شیرینی نارگیلی و ۴ شیرینی دانمارکی وجود داشت . چند شیرینی در این جعبه ها وجود دارد ؟ (با دو روش)

۵- اگر حاصل جمع 3×9 و 6×9 با حاصل ضرب 9×9 مساوی باشد با نوشتن یک عبارت درستی آن را نشان بده .

۶- مسئله ای بنویس که حل آن $15 \div 5 = \dots$ باشد .

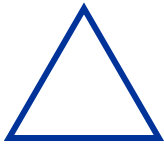
۷- کدام یک از گزینه های زیر با توجه به تصویر زیر درست است ؟

الف) خیابان بهار و خیابان آزادی یکدیگر را قطع می کنند .

ب) خیابان استقلال و خیابان سرو با هم موازیند .

۸- مینا قاب عکسی به طول ۱۰ سانتی متر و به عرض ۸ سانتی متر خرید . او می خواهد عکسی به طول ۶ سانتی متر و به عرض ۴ سانتی متر را در این قاب بگذارد . چه سطحی از قاب خالی می ماند ؟

۹- محیط شکل های زیر با هم مساوی است . اندازه ی هر یک از ضلع ها را پیدا کن و کنار آن بنویس .



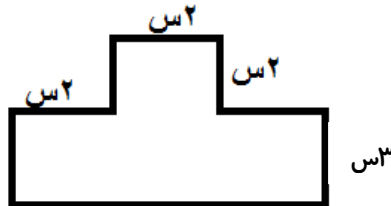
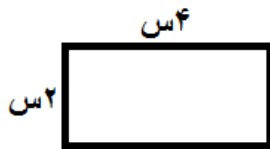
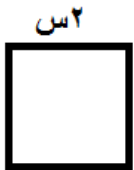
۱س



محیط : ۱۲ سانتی متر

۱۰- با یک مفتول سیمی که ۳۶ متر بود یک مربع ساختم ، اندازه ی هر ضلع این مربع چند متر است ؟

۱۱- با توجه به اندازه ی داده شده مساحت هر شکل ، ابعاد کده ه بنویس ..



انتظارات آموزشی (خودارزیابی)	بله	ناحدودی	خیر