



الف: عددهای صحیح، کسری، مخلوط، و اعشاری

۴۴	<p>شکل (۱) شکل (۲) شکل (۳)</p> <p>رابطه الگو = _____</p>	۱	در الگوی زیر شکل دهم چند مربع دارد؟ رابطه الگو را بنویسید.
		۲	کدام عدد به ۳- نزدیکتر است؟ الف) ۰ ب) ۳+ ج) ۱- د) ۶-
	$\frac{4}{5} - \frac{1}{2} =$ $\frac{1}{5}$	۳	حاصل عبارت زیر را بدست آورید.
	<p>۸۳۷۵ <input type="text"/></p> <p>در جای خالی چه رقمی قرار دهیم تا عدد پنج رقمی بدست آمده، بر ۹ بخش پذیر باشد. عدد حاصل را به حروف بنویسید. به حروف: _____</p>	۴	
	<p>$1\frac{1}{2}$ ، $\frac{2}{5}$ ، $-\frac{2}{3}$</p>	۵	اعداد زیر را روی محور اعداد نمایش دهید.
	<p>$\frac{1}{2}$ ، $-\frac{1}{25}$ ، ۸ ، $\frac{3}{5}$ ، -۵ ، $\frac{9}{2}$</p> <p>اعداد زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید. _____</p>	۶	

جمع بندی

اهداف: مختصات؛ محور مختصات، تقارن، دوران

۴۴	<p>کدام گزینه قرینه شکل روبرو نسبت به خط تقارن است.</p> <p>الف) ب) ج) د) </p>	۷	
	<p>شکل زیر را حول نقطه داده شده ۱۸۰ درجه دوران داده و مختصات شکل حاصل را بنویسید. مختصات شکل دوران داده شده: [] ، [] ، []</p>		

جمع بندی

اهداف: اندازه گیری (طول، سطح، حجم)

۴۴

۲۰ سانتی متر



مساحت قسمت رنگی شکل را پیدا کنید.

۹



زاویه خواسته شده را بدست آورید.

۱۰

۴ سانتی متر

۳۵ میلی متر



حجم مکعب زیر چند سانتی متر مکعب است؟

۱۱

جمع بندی

اهداف: نسبت، تناسب، درصد، آمار و احتمال

۴۴

مقایسه کنید.

$-\frac{5}{3}$ $-\frac{3}{5}$

$\frac{3}{4}$ ۷۵%

$\frac{8}{2}$ $\frac{8}{3}$

$\frac{35}{42}$ $\frac{4}{3}$

۱۲

فروشنده ای کالای ۳۵۰۰۰ تومانی را با ۱۵% تخفیف می فروشد. این کالا چند تومان تخفیف دارد؟

۱۳

نسبت ۴ به ۹ مانند نسبت ۱۰ به _____ است.

۱۴

جمع بندی

اهداف: تقریب، اندازه گیری و محاسبات تقریبی

۴۴

تقریب های خواسته شده را بدست آورید.

۱۵

عدد	گرد کردن	قطع کردن
	تقریب کمتر از ۱	تقریب کمتر از ۱۰
۳/۶۷۸		
۸۶۷/۴		

اگر عدد ۶۷ را با تقریب کمتر از ۱۰ به عدد ۶۰ تقریب بزنیم از روش _____ استفاده

کرده ایم. (گرد کردن، قطع کردن)

حاصل عبارت زیر را به دست آورید

$3 \times 5 - 12 \div 4 =$

جمع بندی

جمع بندی نهایی