



نام آموزشگاه:  
تاریخ آزمون: ۱۴۰۲/۰۲/۳۰  
مدت آزمون: ۷۰ دقیقه

اداره کل آموزش و پرورش استان هرمزگان  
مدیریت آموزش و پرورش شهرستان میاناب  
معاونت آموزش ابتدایی

## سوالات

	« پاسخ صحیح را داخل مربع علامت بزنید . »	
۱	هفتین مضرب عدد <u>۸</u> کدام گزینه می باشد ؟	
	<input type="checkbox"/> ۵۶ <input type="checkbox"/> ۴۸ <input type="checkbox"/> ۴۲ <input type="checkbox"/> ۴۰ <input type="checkbox"/> الف) ۴۰	
۲	نمایش اعشاری کسر $\frac{16}{50}$ برابر است با ..... .	
	<input type="checkbox"/> ۰/۰۳۲ <input type="checkbox"/> ۳/۲ <input type="checkbox"/> ۰/۳۲ <input type="checkbox"/> الف) ۰/۱۶	
۳	۳ کیلو متر مربع ، چند متر مربع است ؟	
	<input type="checkbox"/> ۳..... <input type="checkbox"/> ۳..... <input type="checkbox"/> ۳..... <input type="checkbox"/> الف) ۳۰۰۰	
۴	« جاهای خالی را با کلمات مناسب کامل کنید. »	
	حاصل جمع دو عدد زوج، عددی ..... هست .	
۵	دو زاویه متقابل به راس، همواره با هم ..... هستند .	
۶	گرم و کیلو گرم از واحدهای اندازه گیری ..... است .	
۷	« درستی یا نادرستی عبارت های زیر را با علامت مشخص نمایید. »	
	اگر ترتیب عملیات با پرانتز مشخص نشده باشد، ابتدا جمع و تفریق ها، سپس ضرب و تقسیم ها را از چپ به راست انجام می دهیم .	
۸	عددی بر ۳ بخش پذیر است که جمع رقم هایش بر ۳ بخش پذیر باشد .	
۹	متهم زاویه ۳۰ درجه ، زاویه ۶۰ درجه است .	

نام آموزشگاه :  
تاریخ آزمون: ۱۴۰۲/۰۲/۳۰  
مدت آزمون: ۷۰ دقیقهاداره کل آموزش و پرورش استان هرمزگان  
مدیریت آموزش و پرورش شهرستان میاناب  
معاونت آموزش ابتدایینام پدر:  
پایه: ششم  
شماره داشت آموزی :

ردیف:	سوالات	بازخورد
۱۰	<p>عدد ۵۸۶۷۱۹۳۴ را در نظر بگیرید:</p> <p>(الف) این عدد را به حروف بنویسید.</p> <p>(ب) چه رقمی دارای ارزش مکانی صدگان هزار هست؟</p> <p>(ج) رقم <u>۸</u> دارای چه ارزش مکانی هست؟</p>	
۱۱	<p>زهرا با نصف پول خود یک دفتر خرید و با نصف باقی مانده پولش یک مداد خرید. اگر پس از خرید دفتر و مداد ۱۲۰۰ تومان برای زهرا باقی مانده باشد، کل پول زهرا چه قدر بوده است؟(رسم شکل)</p>	
۱۲	<p>حاصل عبارت های زیر را بدست آورید.</p> $\frac{4}{18} + \frac{2}{12} =$ $(6/7 - 2/5) \times 0/3 =$	
۱۳	<p>تقسیم رو به رو را انجام دهید و باقی مانده تقسیم را مشخص کنید.</p> <p>۴۳ / ۷</p>	

ردیف:	سوالات	باز خورد									
۱۴	مختصات راس های مستطیل داده شده را بنویسید. $f = [ ] \quad r = [ ]$ $m = [ ] \quad n = [ ]$										
۱۵	استخری داریم به شکل مکعب مستطیل که طول، عرض و ارتفاع آن به ترتیب ۵، ۲ و ۳ متر است. حجم این استخر چند متر مکعب است؟										
۱۶	قیمت یک ساندویچ ۷۰۰۰ تومان است. اگر به قیمت آن <u>۹</u> درصد مالیات بر ارزش افزوده اضافه شود، قیمت نهایی آن چند تومان می شود؟										
۱۷	مقدار تقریبی اعداد داخل جدول را با تقریب کمتراز <u>۱۰۰</u> به دو روش بنویسید.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>عدد</th> <th>قطع کردن</th> <th>گرد کردن</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>۵۷۴</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>۶۱۸۷۳ / ۵</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	عدد	قطع کردن	گرد کردن	۵۷۴			۶۱۸۷۳ / ۵		
عدد	قطع کردن	گرد کردن									
۵۷۴											
۶۱۸۷۳ / ۵											
	باز خورد و رهنمودهای آموزگار:     تاریخ و امضا										
« موفق و سر بلند باشید . »											

۱۷

## پاسخنامه

۱ - گزینه (د)

۶ - جرم

۵ - مساوی

۴ - زوج

۹ - درست

۸ - درست

۷ - نادرست

- ۱۰

الف) پنجاه و هشت میلیون و ششصد و هفتاد و یک هزار و نهصد و سی و چهار

ج) یکان میلیون

۶

- ۱۱

$4 \times 1200 = 4800$

باقی مانده  
مقدار دفتر

کمل بول تر صراحتاً ۴۸۰۰ تومان است.

- ۱۲

$$1 \frac{1x2}{18x2} + 2 \frac{3x3}{12x3} = 3 \frac{1}{36} + \frac{9}{36} = 3 \frac{17}{36}$$

$$(4/17 - 1/15) \times 0/3 = 4/2 \times 0/3 = 1/16$$



تاریخ آزمون: ۱۴۰۲ / ۰۲ / ۳۰

اداره کل آموزش و پرورش استان هرمزگان  
مدیریت آموزش و پرورش شهرستان میناب  
معاونت آموزش ابتدایی

### پاسخنامه

۶۵

- ۱۴

$$f = \begin{bmatrix} 0 \\ 4 \end{bmatrix} \quad r = \begin{bmatrix} 6 \\ 4 \end{bmatrix}$$

$$m = \begin{bmatrix} 0 \\ 0 \end{bmatrix} \quad n = \begin{bmatrix} 6 \\ 0 \end{bmatrix}$$

- ۱۳

$$\begin{array}{r} 43 \\ - 42 \\ \hline 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ \boxed{V} \\ \hline V/V \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ \boxed{2} \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ \boxed{0} \\ \hline 0 \end{array}$$

با قطع مانده  $\rightarrow$

ارتفاع  $\times$  عرض  $\times$  طول = مساحت مکعب مستطیل

- ۱۵

مساحت مکعب مستطیل  $= 5 \times 2 \times 3 = 30$

- ۱۶

		متدر جاوه در حد	
		قیمت اعلی	قیمت پایین
مالیات	قیمت اعلی	۱۰۰	۷۵۰۰
	قیمت پایین	۹	۶۳۰
مالیات	قیمت اعلی	۱۰۹	۷۶۳۰
	قیمت پایین	۷۶۳۰	۷۶۳۰

قیمت نهایی آن بمالیات :

۷۶۳۰ تریلیون ۷۶۳۰

- ۱۷

عدد	قطع کردن	گرد کردن
۵۷۴	۵۰۰	۶۰۰
۶۱۸۷۳ / ۵	۶۱۸۰۰	۶۱۹۰۰