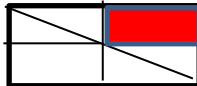
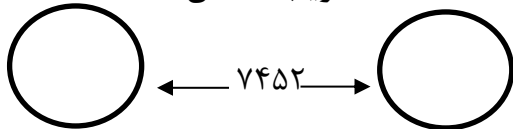
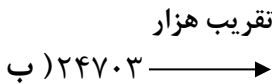
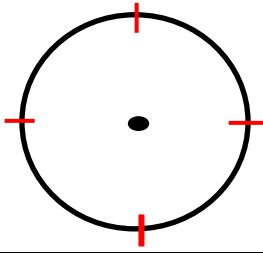


ردیف	سؤالات
۱	<p>درستی یا نادرستی عبارت های زیر را مشخص کنید.</p> <p>الف) ۹ تا صد هزرتایی و ۵۰ تا صدتایی برابر است با ۹۰۰۵۰</p> <p>ب) ۷ تا کمتر از کوچکترین عدد ۶ رقمی برابر است با ۱۰۲۳۳۸</p> <p>ج) در عدد ۴۰۱۷۵۹ رقم ۹ بیشترین ارزش مکانی را دارد.</p> <p>د) اگر دو کسر صورت برابر داشته باشند کسری بزرگتر است که مخرج کوچکتر داشته باشد.</p>
۲	<p>جاهای خالی را با اعداد یا کلمات مناسب پر کنید.</p> <p>الف) عدد ۲۰۵۳ بر ۳ بخش پذیر</p> <p>ب) دو بیست میلیون و ۵ هزار و چهار به رقم برابر است با</p> <p>ج) کوچکترین عدد ۶ رقمی بخش پذیر بر ۱۰ بدون تکرار ارقام برابر است با</p> <p>د) شکل  نشان دهنده کسر است .</p>
۳	<p>گزینه صحیح را انتخاب نمایید.</p> <p>۱) ربع بزرگترین عدد زوج سه رقمی بخش پذیر بر ۵ و بدون تکرار برابر است با: الف) ۲۲۲ (ب) ۲۴۹ (ج) ۲۴۰ (د) ۲۴۵</p> <p>۲) مهیار ۷ اسکناس ۲۰۰۰ ریالی و ۳ اسکناس ۵۰ تومانی دارد. او چند ریال پول دارد؟ الف) ۲۹۰۰۰ (ب) ۱۴۱۵۰ (ج) ۱۵۵۰۰ (د) ۱۴۰۱۵</p> <p>۳) کدام یک از کسرهای زیر از بقیه بزرگتر است؟ الف) $\frac{5}{12}$ (ب) $\frac{2}{3}$ (ج) $\frac{18}{36}$ (د) $\frac{3}{6}$</p>
۴	<p>حاصل تقریبی اعداد زیر را بدست آورید.</p> <p>تقریب دهگان</p> <p>الف) </p> <p>تقریب هزار</p> <p>ب) </p>

۵ ساعت بیست دقیقه به پنج را روی ساعت نشان داده و به تمام حالت‌های ممکن به صورت عدد مخلوط بنویسید.



۶ در جاهای خالی علامت مناسب قرار دهید. ($<$ $=$ $>$)

الف) $\frac{54}{48}$ $\frac{9}{8}$

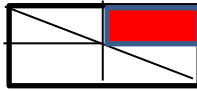
ب) 20004 2098

ج) $\frac{2}{3} + \frac{3}{4}$ $3 \times \frac{5}{12}$

۷ $\frac{2}{5}$ واحد قبل از عدد ۳ را روی محور نمایش داده و آن را به صورت عدد مخلوط بنویسید.

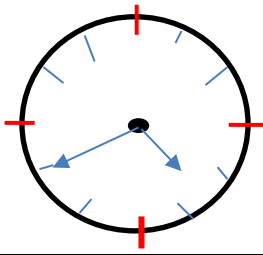


۸ می خواهیم ۲۰۴ جعبه شکلات ۳۷ تایی را بین ۷۲ فروشگاه تقسیم کنیم . به هر فروشگاه چه تعداد شکلات می رسد ؟ چه تعداد باقی می ماند؟ (با راه حل کامل و نوشتن رابطه درستی تقسیم)

ردیف	سؤالات	پاسخ
۱	<p>درستی یا نادرستی عبارات های زیر را مشخص کنید.</p> <p>الف) ۹ تا صد هزارتایی و ۵۰ تا صدتایی برابر است با ۹۰۰۵۰ (غ)</p> <p>ب) ۷ تا کمتر از کوچکترین عدد ۶ رقمی برابر است با ۱۰۲۳۳۸ (غ)</p> <p>ج) در عدد ۴۰۱۷۵۹ رقم ۹ بیشترین ارزش مکانی را دارد. (غ)</p> <p>د) اگر دو کسر صورت برابر داشته باشند کسری بزرگتر است که مخرج کوچکتر داشته باشد (ص)</p>	
۲	<p>جاهای خالی را با اعداد یا کلمات مناسب پر کنید.</p> <p>الف) عدد ۲۰۵۳ بر ۳ بخش پذیر نیست .</p> <p>ب) دوست میلیون و ۵ هزار و چهار به رقم برابر است با ۲۰۰۰۰۵۰۰۴</p> <p>ج) کوچکترین عدد ۶ رقمی بخش پذیر بر ۱۰ بدون تکرار ارقام برابر است با ۱۲۳۴۵۰</p> <p>د) شکل  نشان دهنده کسر $\frac{2}{8}$ است.</p>	
۳	<p>گزینه صحیح را انتخاب نمایید.</p> <p>۱) ربع بزرگترین عدد زوج سه رقمی بخش پذیر بر ۵ و بدون تکرار برابر است با: الف) ۲۲۲ (الف) ب) ۲۴۹ (ب) ج) ۲۴۰ (ج) د) ۲۴۵ (د)</p> <p>۲) مهیار ۷ اسکناس ۲۰۰۰ ریالی و ۳ اسکناس ۵۰ تومانی دارد. او چند ریال پول دارد؟ الف) ۲۹۰۰۰ (الف) ب) ۱۴۱۵۰ (ب) ج) ۱۵۵۰۰ (ج) د) ۱۴۰۱۵ (د)</p> <p>۳) کدام یک از کسرهای زیر از بقیه بزرگتر است؟ الف) $\frac{5}{12}$ (الف) ب) $\frac{2}{3}$ (ب) ج) $\frac{18}{36}$ (ج) د) $\frac{3}{6}$ (د)</p>	
۴	<p>حاصل تقریبی اعداد زیر را بدست آورید.</p> <p>تقریب دهگان $7455 \rightarrow 7452 \rightarrow 7450$ (الف)</p> <p>تقریب هزار $24703 \rightarrow 25000$ (ب)</p>	

۵ ساعت بیست دقیقه به پنج را روی ساعت نشان داده و به تمام حالت‌های ممکن به صورت عدد مخلوط بنویسید.

۲/۵



$$\frac{40}{60} \quad \frac{8}{12} \quad \frac{4}{6} \quad \frac{2}{3}$$

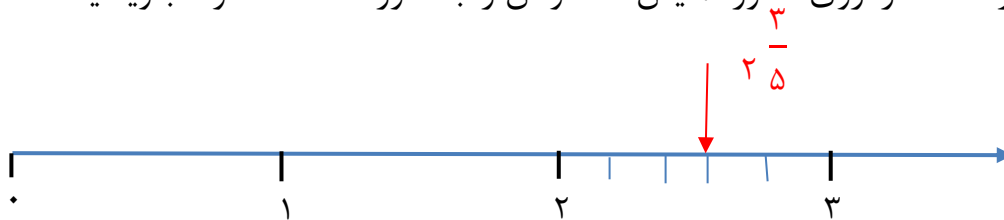
۶ در جاهای خالی علامت مناسب قرار دهید. ($<$, $=$, $>$)

الف) $\frac{54}{48} \text{ () } \frac{9}{8}$

ب) $20004 \text{ () } 2098$

ج) $\frac{2}{3} + \frac{3}{4} \text{ () } 3 \times \frac{5}{12}$

۷ $\frac{2}{5}$ واحد قبل از عدد ۳ را روی محور نمایش داده و آن را به صورت عدد مخلوط بنویسید.



۸ می‌خواهیم ۲۰۴ جعبه شکلات ۳۷ تایی را بین ۷۲ فروشگاه تقسیم کنیم. به هر فروشگاه چه تعداد شکلات می‌رسد؟ چه تعداد باقی می‌ماند؟ (با راه حل کامل و نوشتن رابطه درستی تقسیم)

$$204 \times 37 = 7548$$

$$\begin{array}{r} 7548 \\ \hline 72 \\ \hline 104 \end{array}$$

۶۰

موفق و پیروز باشید عزیزانم

