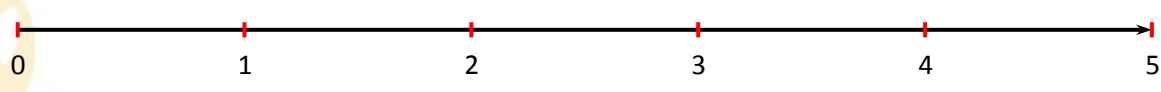
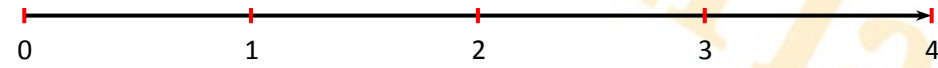


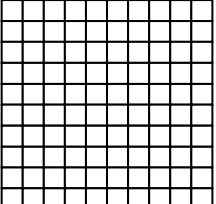
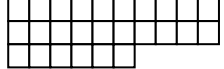
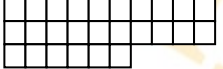
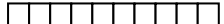
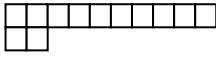
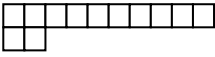
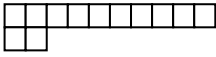

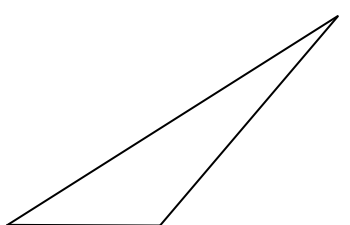
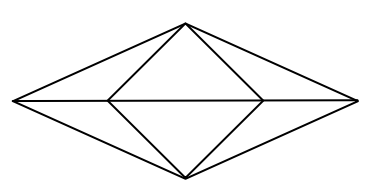
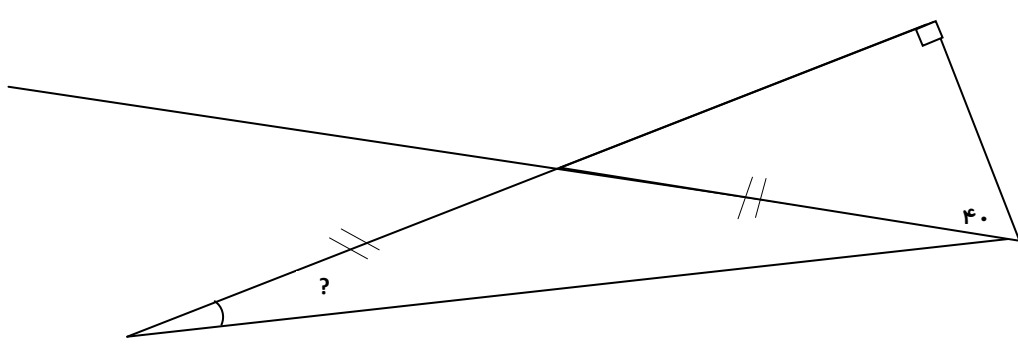


۰.۵	<p>۱ را روی محور نمایش دهید.</p> 	۱
۱.۵	<p>در جای خالی، علامت مناسب بگذارید. <=></p> $\frac{11}{12} \bigcirc \frac{15}{24}$ $\frac{246}{700} \bigcirc \frac{2460}{7000}$ $\frac{5}{265} \bigcirc \frac{5}{1000}$	۲
۰.۵	<p>ساده کرده و در جاهای خالی، عدد مناسب بگذارید.</p> $\frac{49 \times 18}{63 \times 27} = \frac{\dots\dots\dots}{\dots\dots\dots}$	۳
۰.۵	<p>عبارت مقابل را به کمک محور پاسخ دهید. (روی محور، نشان دهید).</p> $\frac{7}{3} + \frac{1}{2} =$ 	۴
۱.۵	<p>تساوی های زیر را کامل کنید.</p> $1 = \frac{\quad}{4} + \frac{\quad}{8} + \frac{\quad}{24}$ $\frac{4}{5} = \frac{\quad}{\quad} + \frac{\quad}{\quad} + \frac{\quad}{\quad} + \frac{\quad}{\quad}$	۵
۱	<p>حاصل ضرب مقابل را به کمک مساحت، پیدا کنید.</p> $3\frac{2}{3} \times 2\frac{3}{5} =$	۶
۱	<p>عبارت زیر را انجام دهید.</p> $2\frac{3}{5} \div \frac{6}{7} =$	۷

۱	 <p>دانش آموزی $\frac{4}{6}$ کتابش را باید بخواند. او $\frac{2}{3}$ آن را خوانده است. اگر کتابش ۹۰ صفحه داشته باشد، چند صفحه‌ی کتاب را خوانده است؟</p>	۸
۱	 <p>یک اتومبیل، در هر ۱۰۰ کیلومتر، ۸ لیتر بنزین مصرف می‌کند. باک این اتومبیل ۳۵ لیتر بنزین دارد، که برای طی کردن چند کیلومتر کافی خواهد بود؟</p>	۹
۱	<p>مادری می‌خواهد ۳٫۶ لیتر آلبیمو را بین فرزندان تقسیم کند. او سه فرزند دارد. به هر یک، چند لیتر آلبیمو خواهد رسید؟</p>	۱۰
۲	<p>عبارتی که هر شکل نشان می‌دهد را نوشته و پاسخ را به دست آورید. اعشاری:</p>   +  <hr/>     <p>ضرب اعشاری:</p>	۱۱
۰.۵	<p>پاسخ عبارت مقابل را، با کمک کسر متعارفی، محاسبه کنید. $۱۵/۳ - ۴/۶ =$</p>	۱۲
۱.۵	 <p>در دوچرخه‌ای با هر دور رکاب زدن، دنده زنجیر جلویی، یک دور چرخیده و چرخ عقب را ۴ دور می‌چرخاند. اگر محیط دنده زنجیر رکاب ۴۵ سانتی متر باشد، برای طی کردن ۱۳۲/۰۲ متر، چندبار باید رکاب بزنیم؟ (پاسخ را تا یک رقم اعشار حساب کنید)</p>	۱۳

۱.۵	<p>در یک کارخانه‌ی کاغذسازی، روزانه $21/6$ لیتر مایع سفیدکننده، استفاده می‌شود. موجودی انبار این کارخانه $130/4$ لیتر مایع سفیدکننده است. این مقدار، برای مصرف چند روز کارخانه، کافی است؟ چند لیتر باقی می‌ماند؟</p>	۱۴
۱.۵	<p>جاهای خالی را با عدد یا کلمه‌ی مناسب، پر کنید. 217 میلی‌متر = متر. $3/1$ متر = سانتی‌متر. دو زاویه‌ی ای که مجموع آن‌ها 90 درجه باشد، دو زاویه‌ی می‌گویند.</p>	۱۵
۰.۵	<p>پسر خوبم، برای اندازه‌گیری طول حیاط مدرسه، بهتر است از چه واحدی استفاده کنیم؟</p>	۱۶
۱	<p>ارتفاع نظیر رأس "ب" را رسم کنید.</p> 	۱۷
۱	<p>در شکل مقابل، چند پاره خط داریم؟</p> 	۱۸
۱	<p>بدون استفاده از نقاله، اندازه‌ی زاویه‌ی مشخص شده را پیدا کنید. (راه حل نوشته شود).</p> 	۱۹

خدا یا چنان کن سر انجام کار تو خوشنود باشی و ما رستگار