



۱) کامل کنید (با راه حل)  
..... ۳۴ تا ده میلیون می شود

..... ۱۰۰ میلیارد منهای ۷۵۰ میلیون می شود.....

در.....، قطرها نیمساز زاویه ها و خطوط تقارن روی هم قرار می گیرند.

داریم .....تا ۱۰۰/۰ عدد ۵۵ در

٣٧٢ سانتي متر.....متر

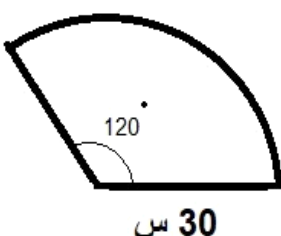
۲) یک سال و ۱۲ ماه و ۷ روز و ۱۲ ساعت قبل از ۷ ساعت و ۹ ماه و ۴ روز و ۷ ساعت، حساب کنید.

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

۳) کتاب فروشی کتاب هایش را با ۲۵٪ تخفیف می فروشد. اگر کتابی را با پرداخت ۱۵۰۰۰ تومان خریده باشیم، قیمت پشت جلد کتاب چند تومان بوده است؟

۴) زمین اتاق فاطمه به شکل مستطیل به ابعاد  $\frac{3}{4} \times \frac{5}{7}$  متر می باشد. او می خواهد یک فرش به ابعاد  $\frac{3}{4} \times \frac{3}{97}$  متر را در اتاقش پیهمند کند. حساب کنید بعد از انداختن این فرش، در اتاق فاطمه چقدر از کف اتاق بیرون فرش خواهد ماند؟

۵- محط شکا، مقابا، ایدست آورید.



۶) نسبت قطرهای یک لوزی ۳ به ۴ و مجموع قطرهای آن ۴۲ سانتی متر است. مساحت لوزی را پیدا کنید.

۷) استخری به ابعاد ۵ و ۸ و ۳ متر است. گنجایش استخر چند لیتر است؟

۸) میانگین ۵ عدد برابر ۱۹ و میانگین ۵ عدد دیگر برابر با ۱۸ است. میانگین این ده عدد چند است؟

۹) در هر یک از موارد زیر احتمال رخ دادن هر یک از اتفاق های داده شده را بیان کنید و به صورت کسر بنویسید.

الف) در پرتاب یک تاس عدد زوج بیاید.

ب) در پرتاب یک تاس عدد ۲ بیاید.

ج) در پرتاب یک تاس عدد بخش پذیر بر ۳ بیاید.

۱۰) حجم شکل زیر را به دست آورید.

۱۱) محاسبه کنید. (تا آخرین مرحله ساده کنید).

$$5 - \frac{2}{3} - 2 - \frac{1}{2} =$$

$$8 - 5 - \frac{2}{3} =$$



(۱) کامل کنید (با راه حل)  
 $34 \times 1\ldots\ldots = 34\ldots\ldots$   
 ۳۴ تا ده میلیون می شود

۱۰۰ میلیارد منهای ۷۵ میلیون می شود.....

در... **مریم**.. قطرها نیمساز زاویه ها و خطوط تقارن روی هم قرار می گیرند.

در عدد ۵۵۰۰۰ تا ۲۰۰۰۰ داریم.

۳۷۲ سانتی متر / **۳۷۲** متر

(۲) یک سال و ۱۲ ماه و ۷ روز و ۱۲ ساعت قبل از ۷ ساعت و ۹ ماه و ۴ روز و ۷ ساعت را حساب کنید.

$$\begin{array}{r}
 20 \\
 19 \\
 18 \\
 17 \\
 16 \\
 \hline
 5 & 8 & 26 & 7
 \end{array}$$

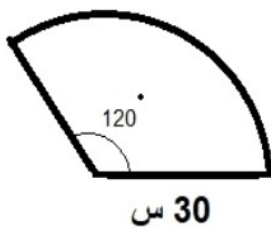
(۳) کتاب فروشی کتاب هایش را با ۲۵٪ تخفیف می فروشد. اگر کتابی را با پرداخت ۱۵۰۰۰ تومان خریده باشیم. قیمت پشت جلد کتاب چند تومان بوده است؟

$$\begin{array}{r}
 100 \\
 75 \\
 \hline
 ? \\
 15000
 \end{array}
 \quad 15000 \times 100 \div 75 = 20000$$

(۴) زمین اتاق فاطمه به شکل مستطیل به ابعاد  $\frac{3}{4} \times 49$  و  $\frac{5}{7}$  متر می باشد. او می خواهد یک فرش به ابعاد  $\frac{3}{9} \times 7$  متر را در اتاقش پهن کند. حساب کنید بعد از انداختن این فرش در اتاق فاطمه چقدر از کف اتاق بدون فرش خواهد ماند؟

$$\begin{aligned}
 5/7 \times 3/49 &= 19/893 \\
 3/97 \times 3/4 &= 13/498 \\
 19/893 - 13/498 &= 6/395
 \end{aligned}$$

۵- محیط شکل مقابل را بدست آورید .



$$360 \div 120 = 3$$

$$\begin{aligned}
 30 \times 2 \times 3 &= 180 \div 3 = 60 \\
 60 + 30 + 30 &= 120
 \end{aligned}$$

۶) نسبت قطرهای یک لوزی ۳ به ۴ و مجموع قطرهای آن ۴۲ سانتی متر است. مساحت لوزی را پیدا کنید.

$$18 \times 24 \div 2 = 216$$

قطر کوچک

قطر بزرگ

۷) استخری به ابعاد ۵ و ۸ و ۳ متر است. گنجایش استخر چند لیتر است؟

$$3 \times 8 \times 5 = 120$$

120000

۸) میانگین ۵ عدد برابر ۱۹ و میانگین ۵ عدد دیگر برابر با ۱۸ است. میانگین این ده عدد چند است؟

$$18 \times 5 + 19 \times 5 = 185 \div 10 = 18.5$$

۹) در هر یک از موارد زیر احتمال رخ دادن هر یک از اتفاق های داده شده را بیان کنید و به صورت کسر بنویسید.

الف) در پرتاب یک تاس عدد زوج باید.

ب) در پرتاب یک تاس عدد ۲ نماید.

ج) در پرتاب یک تاس عدد بخش پذیر بر ۳ باید.

# جزوه سیستمی

۱۰) حجم شکل زیر را به دست آورید.

۱۱) محاسبه کنید. (تا آخرین مرحله ساده کنید.)

$$5 \frac{2}{3} - 2 \frac{1}{2} = \frac{17}{3} - \frac{5}{4} = \frac{53}{12}$$

$$8 - 5 \frac{2}{3} = \frac{24}{3} - \frac{17}{3} = \frac{7}{3}$$