

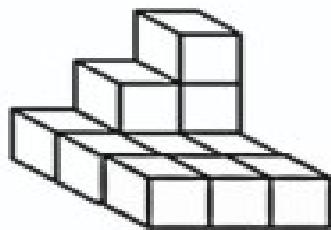
موضوع: فصل اول (الگوها)

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف: مرور فصل اول (الگوها)

۶) امروز سه شنبه و اولین روز ماه است. تا آخر این ماه، سه شنبه ها چه روزهایی از ماه هستند؟



۷) شکل مقابل از چند مکعب ساخته شده است؟

۸) جدول را کامل کنید.

ساعت	۱۵:۱۵	۱۸			۱۴:۱۵		
بعدازظهر			هفت و نیم	۱۱:۴۵		سه و ربع	۱:۱۰

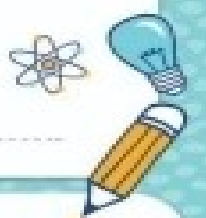
# علوی



## بنام خداوند جان و خرد



پایه: سوم



نام و نام خانوادگی: \_\_\_\_\_ تاریخ: \_\_\_\_\_

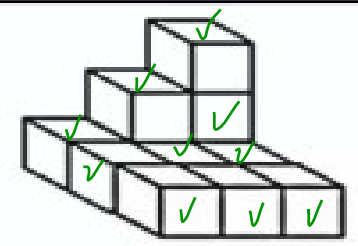
موضوع: فصل اول (الگوها) هدف: مرور فصل اول (الگوها)

۶) امروز سه شنبه و اولین روز ماه است. تا آخر این ماه، سه شنبه ها چه روزهایی از ماه هستند؟ هر هفته ۷ روز است

سه شنبه ها ۲۹ و ۲۲ و ۱۵ و ۸ و ۱ است

سه شنبه ۲۹    سه شنبه ۲۲    سه شنبه ۱۵    سه شنبه ۸    سه شنبه ۱

۱ → +۷ → ۸ → +۷ → ۱۵ → +۷ → ۲۲ → +۷ → ۲۹



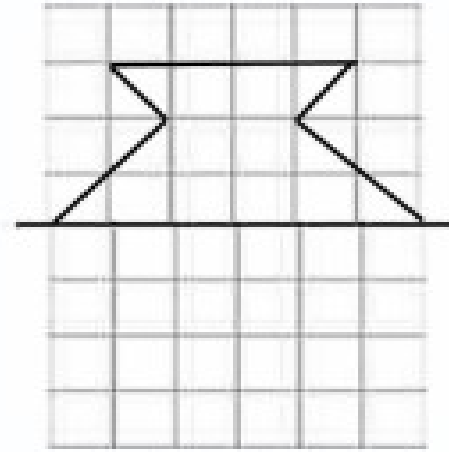
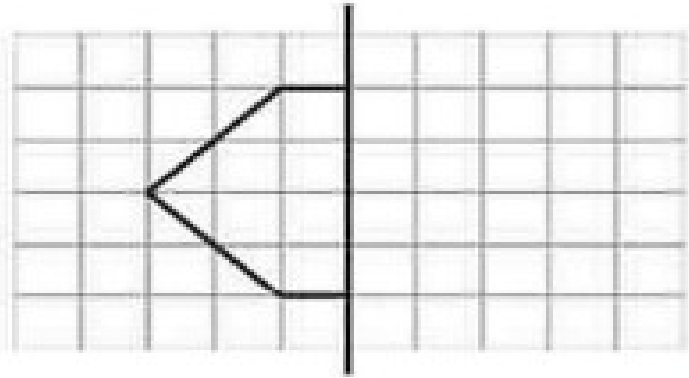
۷) شکل مقابل از چند مکعب ساخته شده است؟

۱۲ مکعب ساخته شده است.

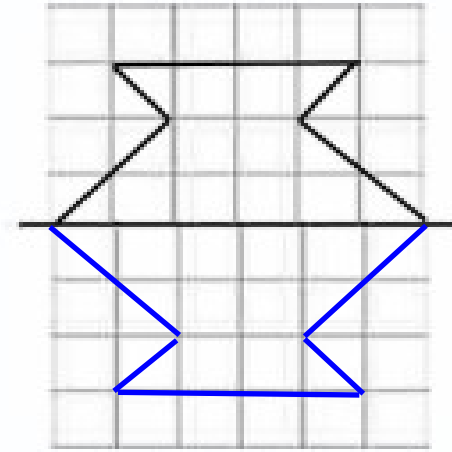
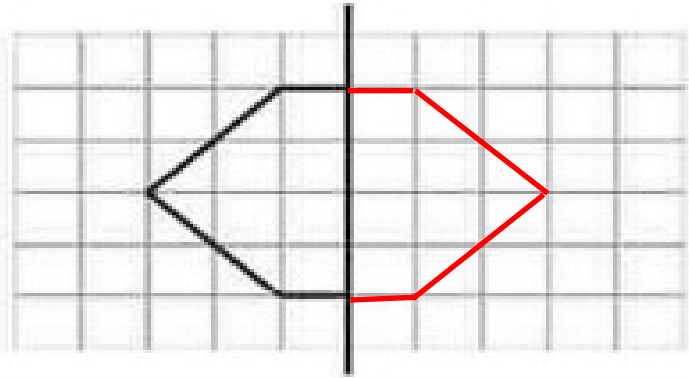
۸) جدول را کامل کنید.

ساعت	۱۵:۱۵	۱۸	۱۹:۳۰	۲۳:۴۵	۱۴:۱۵	۱۵:۱۵	۱۳:۱۰
بعد از ظهر	۳:۱۵	۴:۰۰	هفت و نیم	۱۱:۴۵	۵:۱۵	سه و ربع	۱:۱۰

۹) با توجه به خط تقارن، نیمه ی دیگر شکل ها را کامل کنید و تعداد مربع های شکل ها را بنویسید.



۹) با توجه به خط تقارن، نیمه ی دیگر شکل ها را کامل کنید و تعداد مربع های شکل ها را بنویسید.



.....-۳۳۵-۳۲۵-۳۳۰-۳۲۰

.....-۲۱-۱۷-۱۴-۱۲

۲- جدول داده های زیر را کامل کنید.

زمان	۱۸:۴۷	۲۰		۱۶
بعد از ظهر			۳:۱۴	

ریال	۴۰۰۰		۳۰۸۰
تومان		۵۷۰	

۳- جاهای خالی را پر کنید.

۲۰۳۹ گرم ..... کیلوگرم و ..... گرم است.

۵ کیلومتر و ۸۰ متر ..... متر است.

۴۸ میلی متر ..... سانتی متر و ..... میلی متر است.

۳ بسته ی ده تایی و ۱۴ صدتایی و ۶ هزارتایی می شود.....

۴- امروز چهارشنبه سومین روز خرداد است تا آخر این ماه چهارشنبه ها چه تاریخ هایی هستند؟

۵- حاصل ضرب های زیر را به روش های خواسته شده به دست آورید.

الف) با رسم محور  $۲ \times ۴$

ب) با رسم مستطیل  $۵ \times ۳$

ج) با رسم شکل  $۶ \times ۷$

۶- برای شکل مقابل دو ضرب و دو تقسیم بنویسید.



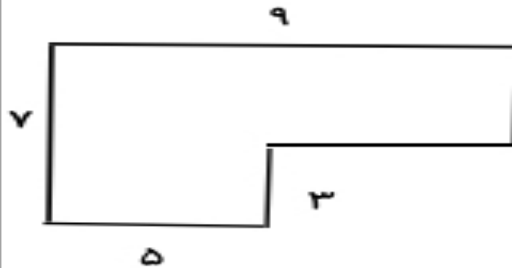
۷- الف) کسر داده شده را روی محور نشان دهید.

$$\frac{2}{4} \text{ واحد بعد از عدد } 3$$

ب) برای عبارت زیر شکل بکشید.

$$\frac{3}{5} \text{ واحد و } 4 \text{ واحد}$$

۸- محیط و مساحت شکل زیر را حساب کنید.



۹- حاصل عبارات زیر را به دست آورید.

$$8 \times 4 = (3 \times 4) + (\dots \times \dots)$$

$$8 \times 100 \times 3 =$$

۱۰- حاصل جمع و تفریق های زیر را به روش فرایندی به دست آورید.

$$\begin{array}{r} 2589 \\ + 4310 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4328 \\ - 1026 \\ \hline \end{array}$$

۱۱- حاصل ضرب زیر را به روش فرایندی بنویسید.

$$\begin{array}{r} 489 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

۱۲- حاصل تقسیم های زیر را حساب کنید.

$$44 \overline{) 8}$$

$$9 \overline{) 5}$$

۱۳- مقایسه کنید. >=<

۲۳۰ تومان  ۱۲۰۰ ریال

۲ کیلومتر و ۴۰ متر  ۲۰۰۰ متر

۲۴۵۹  ۱۴۶۰

$\frac{4}{6}$    $\frac{3}{6}$

۱۴- تعداد کتاب های یک کتاب خانه در جدول زیر آمده است با توجه به داده های جدول، نمودار ستونی آن را رسم کنید.

نوع	علمی	آموزشی	تخیلی	مذهبی
تعداد	۴۰	۳۰	۲۰	۱۰

۱۵- آموزگار به هر دانش آموزی که ۸۵۳ امتیاز بگیرد، جایزه می دهد. مهران ماه گذشته ۲۳۸ امتیاز و این ماه ۴۷۹ امتیاز گرفته است. او باید چند امتیاز دیگر به دست آورد تا جایزه را از آموزگار بگیرد؟

۱۶- حاصل تفریق زیر را با رسم شکل به دست آورید.

$$\begin{array}{r} 4325 \\ - 1264 \\ \hline \end{array}$$