



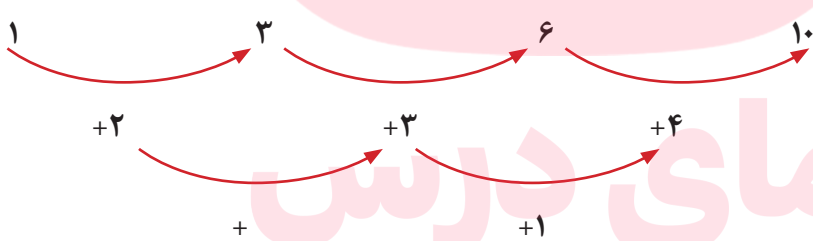
## الفصل اول الگو

### موضوع : حل مسئله

هدف: آموزش حل مسئله با راهبرد الگویابی

پیدا کردن الگوها و درواقع الگویابی یکی از راهبردهای مهم در حل بعضی از مسئله‌های ریاضی است. در این مسئله‌ها مابین عدد یا شکل‌ها رابطه‌ای وجود دارد که شما باید این رابطه‌ها را پیدا کنید.

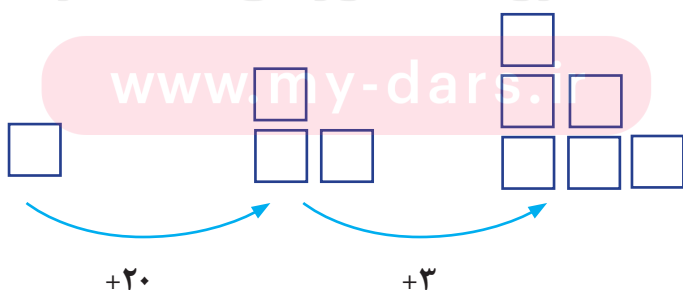
#### الگوهای عددی



# مای درس

## گروه آموزشی عصر

#### الگوهای هندسی



نکته: برای پیدا کردن الگوی بین شکل‌ها می‌توانید در هر شکل، شکل قبلی را پیدا کرده و دور آن را خطا بکشید تا تغییرات معلوم شود.

بعضی مواقع برای پیدا کردن رابطه بین عدها در مسئله می توانید از جدول نظام دار استفاده کنید تا به پاسخ ها برسید.

مثال: گل فروشی هر شاخه گل روز ۱۰۰ تومان می خرد و ۲۰۰ تومان می فروشد. با کامل کردن جدول سود شاخه گل را حساب کنید.

تعداد شاخه گل	۱	۲	۳	۴	۵
سود گل	۱۰۰	۲۰۰	۳۰۰	۴۰۰	۵۰۰

تمرین

۱- الگوی زیر را ادامه دهید. بنویسید چه رابطه ای بین اعداد وجود دارد؟

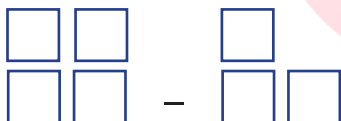
۰، ۱۱، ۲۲، ۳۳، .....، .....، .....

۲، ۷، ۱۲، .....، .....، .....

۱۵۰، ۲۵۰، ۳۵۰، .....، .....، .....

مثال: عدها ۱۱ تا ۱۱ اضافه می شوند.

۲- الگوی هندسی زیر را ادامه دهید. (۲ مرحله)



۳- یک آپارتمان ۵ طبقه دارد. هر طبقه ۶ واحد دارد. جدول نظام دار رسم کنید. و به سوالات پاسخ دهید.

در طبقه ۱ سوم چند واحد وجود دارد؟  
در طبقه ۳ چند واحد وجود دارد؟

[www.my-dars.ir](http://www.my-dars.ir)

۴- فروشنده ای هر دفتر را ۱۵۰ تومان می خرد و ۲۰۰ تومان می فروشد.

اگر او ۴ دفتر بفروشد چقدر سود می کند؟

چند دفتر بفروشد تا ۳۰۰ تومان سود کند؟

(جدول نظام دار یادت نره)



## درس اول

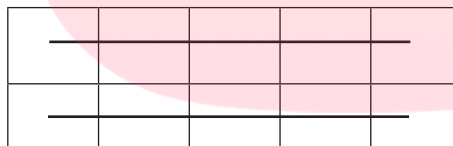
### موضوع : شمارش چند تا چند تا

هدف: شمارش چند تا چند تا

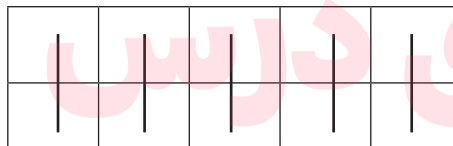
برای شمارش اشکال می توانید آن ها را به شکل های مختلف دسته بندی کنید و آنها را بشمارید. سریع ترین راه برای پیدا کردن جواب الگوهای شکلی، دسته بندی ۵ یا ۱۰ تایی است.

**مثال:**

تعداد مربع های کوچک شکل زیر را به چند صورت می توان به دست آورد.



۵,۱۰



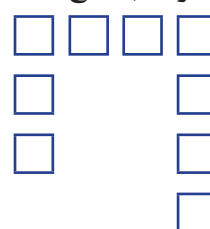
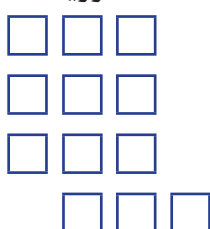
۲,۴,۶,۸,۱۰

گروه آموزشی عصر

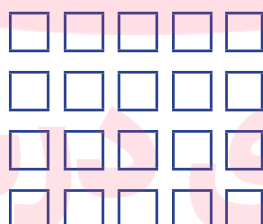
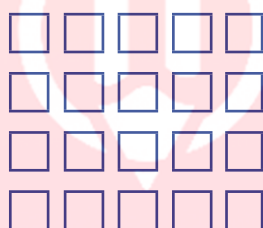
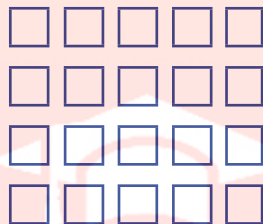
تمرین

[www.my-dars.ir](http://www.my-dars.ir)

۱- شکل های زیر را دسته بندی کنید. به کمک الگوی شمارش چند تا چند تا و نوشتن یک عبارت جمع تعداد مربع های هر شکل را به دست آورید.



۲. مربع های کوچک شکل زیر را به ۳ روش دسته بندی کنید و با شمارش چند تا چند تا تعداد آنها را به دست آورید.



ما درس  
گروه آموزشی عصر

[www.my-dars.ir](http://www.my-dars.ir)



## درس دوم

### موضوع : ماشین‌های ورودی - خروجی

هدف: درک ماشین ورودی - خروجی و استفاده از آن  
در محاسبات

کار ماشین ورودی - خروجی این است که هر عددی وارد این ماشین شود با عدد داخل ماشین جمع یا تفریق شده و جواب از آن خارج می‌شود.  
هرگاه علامت عدد ثابت روی ماشین (+) باشد ورودی با عدد ثابت داخل ماشین جمع می‌شود. و هرگاه علامت (-) باشد عدد ثابت از ورودی کم می‌شود.

$$\begin{array}{|c|} \hline 12 \\ \hline 6 \\ \hline \end{array} \xrightarrow{+4} \begin{array}{|c|} \hline 16 \\ \hline 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|} \hline 20 \\ \hline 35 \\ \hline \end{array} \xrightarrow{-5} \begin{array}{|c|} \hline 15 \\ \hline 30 \\ \hline \end{array}$$

\*به شکل هایی مانند  و  مکعب گفته می‌شود. یک مکعب ۶ طرف دارد. اگر یک مکعب را باز کنید شکل زیر به دست می‌آید.

### تمرین

۱- جاهای خالی را با عدد مناسب پر کنید.

$$\begin{array}{|c|} \hline 20 \\ \hline 7 \\ \hline 15 \\ \hline \end{array} + 12 \rightarrow \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|} \hline 20 \\ \hline 18 \\ \hline 40 \\ \hline \end{array} - 12 \rightarrow \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

۲- با توجه به عدد خارج شده از ماشین و کاری که ماشین انجام می دهد. عدد ورودی را بنویسید.

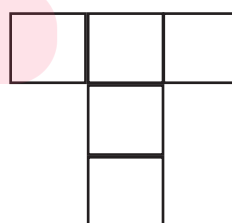
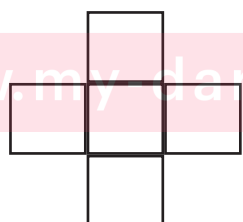
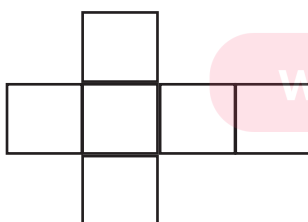
$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} + 15 \rightarrow \begin{array}{|c|} \hline 30 \\ \hline 17 \\ \hline 26 \\ \hline 45 \\ \hline \end{array}$$

### نکته

■ هرگاه علامت عدد ثابت (+) باشد با کم کردن آن عدد از عدد خروجی، عدد ورودی به دست می آید.

■ می توانید از ماشین حساب استفاده کنید.

۳- یک مکعب چند طرف دارد؟ ..... کدام شکل باز شده یک مکعب را نشان می دهد؟





## درس سوم

### موضوع : ساعت سه بعداز ظهر

اهداف: آشنایی با خواندن ساعت در بعداز ظهر

یک شبانه روز ۲۴ ساعت است. بعد از ساعت ۱۲ ظهر ساعت‌ها را ساعت بعداز ظهر می‌خوانیم: ۱ بعداز ظهر، ۲ بعداز ظهر

برای خواندن رسمی ساعت‌ها در بعداز ظهر، ساعت مورد نظر را با عدد ۱۲ جمع می‌کنیم.

$$12 + 1 = 13$$

$$12 + 8 = 20$$

**مثال:** برنامه کودک ساعت ۱۷ از تلویزیون پخش می‌شود یعنی ساعت ..... بعداز ظهر.

$$17 - 12 = 5$$

گروه آموزشی عصر

تمرینات

۱- اخبار سراسری ساعت ۲۱ از تلویزیون پخش می‌شود یعنی ساعت ..... بعداز ظهر.

۲- ساعت ۲ بعداز ظهر همان ساعت ..... است.



## درس چهارم

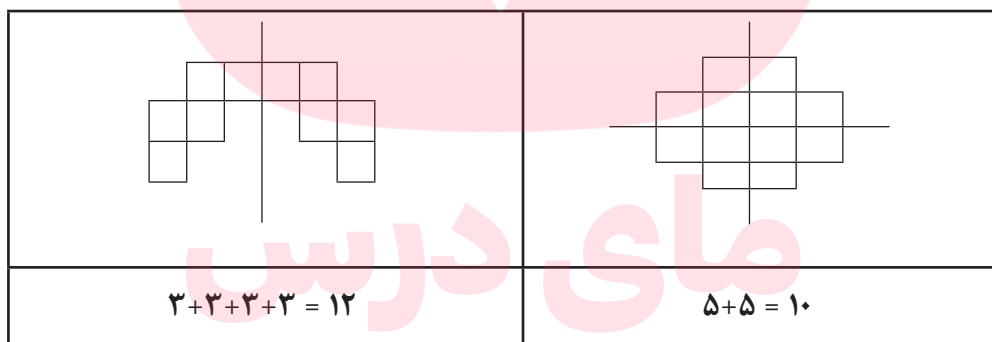
### موضوع : الگوهای متقارن

اهداف: شمارش با الگوهای متقارن

اگر یک شکل متقارن (شکلی که خط تقارن دارد) را از روی خط تقارن تا کنید دو نیمه‌ی آن مثل هم هستند و می‌توانند به طور کامل یکدیگر را بپوشانند.

■ می‌توان برای شمارش مربع‌ها، مربع‌های کوچک یک طرف را بشمارید و با توجه به خط تقارن (دو قسمتی - چهار قسمتی) تعداد کل مربع‌ها را به دست آورید.

مثال:

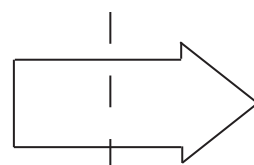
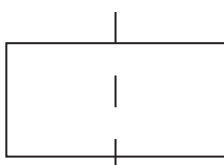
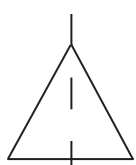


کروه آموزشی عصر

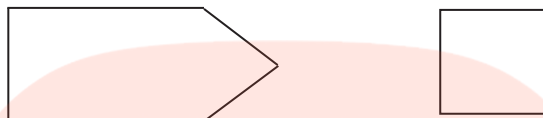
تمرینات

[www.my-dars.ir](http://www.my-dars.ir)

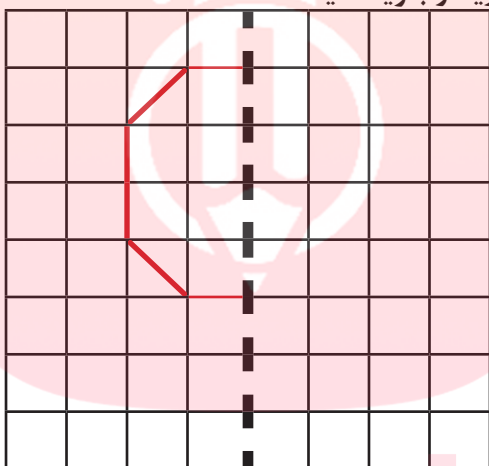
۱- در کدام شکل خط تقارن درست رسم نشده است؟



۲- خط تقارن شکل های زیر را رسم کنید.



۳- نیمه دیگر شکل را طوری بکشید که خط نقطه چین، خط تقارن باشد سپس تعداد مربع ها را بشمارید و بنویسید.



# مای درس

گروه آموزشی عصر

[www.my-dars.ir](http://www.my-dars.ir)