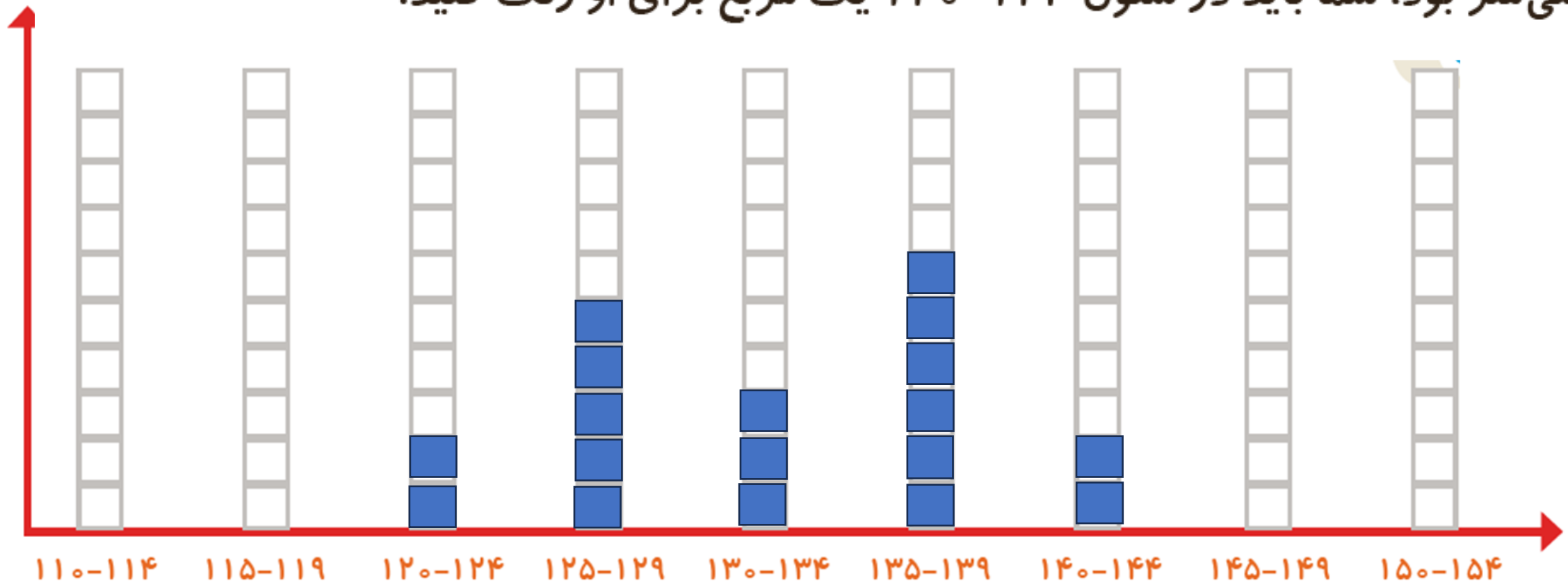


الگوها را ادامه دهید.

عددهای فرد: ۱, ۳, ۵, ۷, ۹, ۱۱, ۱۳, ۱۵, ۱۷, ۱۹, ۲۱, ۲۳, ۲۵

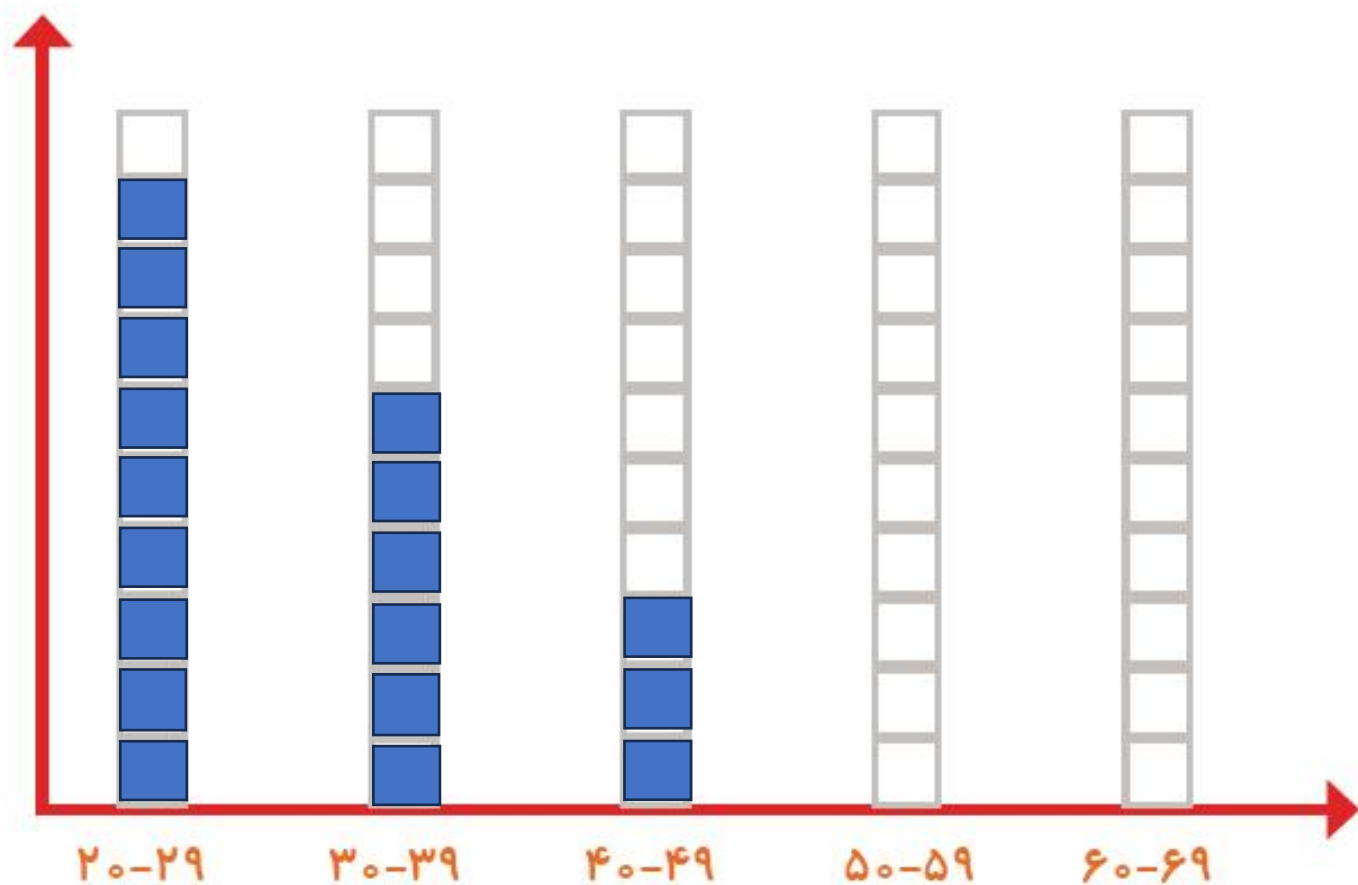
عددهای زوج: ۲, ۴, ۶, ۸, ۱۰, ۱۲, ۱۴, ۱۶, ۱۸, ۲۰, ۲۲, ۲۴

۱- به کمک آموزگار قد دانش آموزان کلاس را اندازه بگیرید. با توجه به عددهای نوشته شده برای هر نفر در ستون مربوطه یک مربع رنگ کنید. برای مثال اگر قد دانش آموزی ۱۲۳ سانتی متر بود، شما باید در ستون ۱۲۰-۱۲۴ یک مربع برای او رنگ کنید.

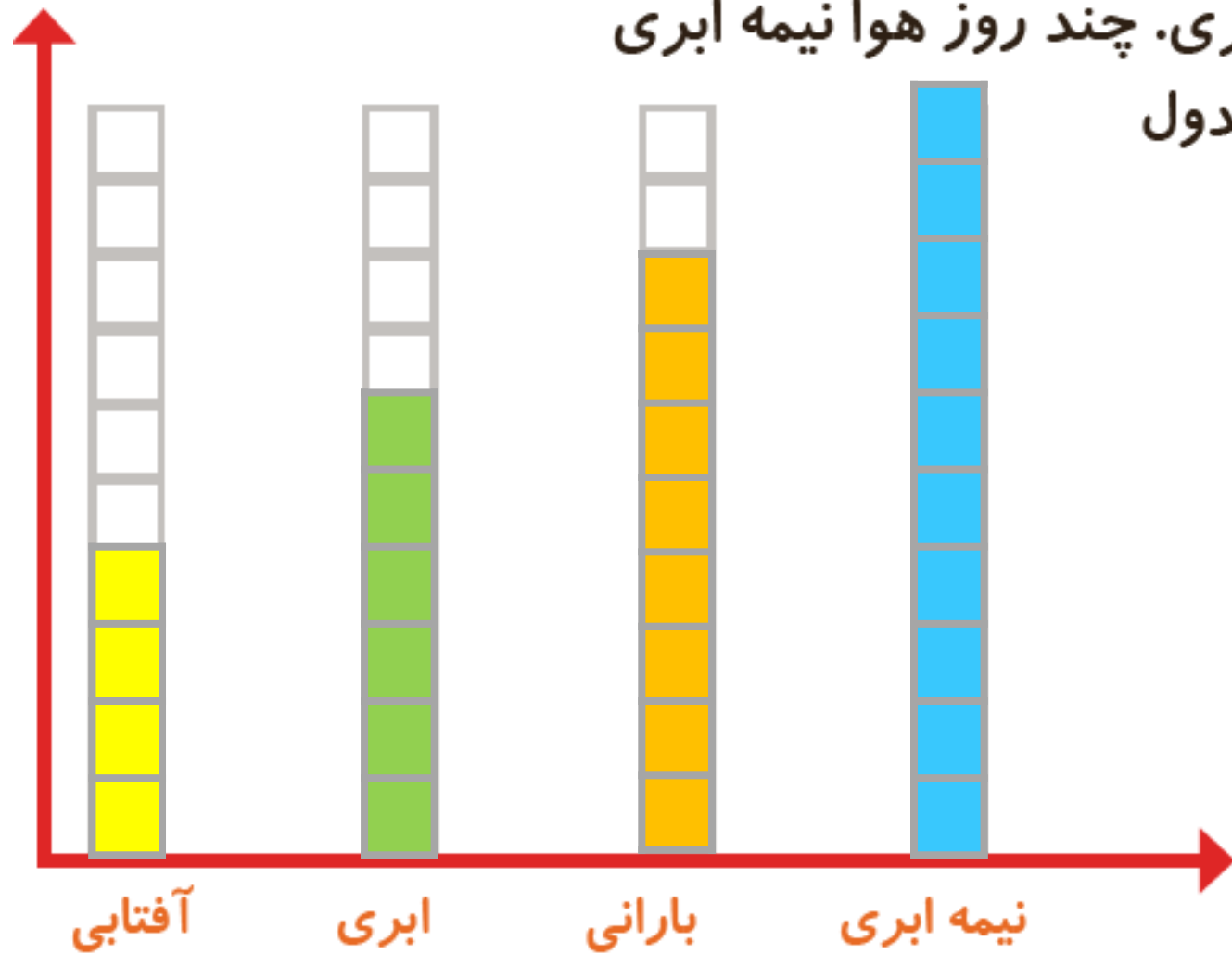


بیشتر دانش آموزان در چه قسمتی قرار گرفته اند؟ **۱۳۵-۱۳۹**

۲- همین کار را برای وزن هم انجام دهید. آموزگار وزن هر کس را اعلام کرد، شما در ستون مربوطه یک مربع را رنگ کنید.



۱- امیر وضعیت هوای روزهای مختلف ۴ هفته را یادداشت کرده است: ۴ روز آفتابی، ۶ روز ابری، ۸ روز بارانی و بقیه‌ی روزها نیمه‌ابری. چند روز هوا نیمه ابری بوده است؟ نمودار وضعیت آب‌وهوا و جدول مربوط به آن را کامل کنید.



تعداد روز	وضعیت هوا
۴	آفتابی
۶	ابری
۸	بارانی
۱۰	نیمه ابری

۲- ریحانه در یک سال تحصیلی ۶ کتاب کمک درسی، ۱۰ کتاب داستان، ۸ کتاب دفاع مقدّس،

۶ کتاب علمی از کتابخانه‌ی مدرسه

امانت گرفت و خواند.

نمودار کتاب‌های خوانده شده را کامل کنید.

به نظر شما ریحانه به چه نوع کتابی

بیشتر علاقه دارد؟ چرا؟

کتاب داستان، با توجه به نمودار ستونی  
بیشترین خانه رنگ شده مربوط به  
کتاب داستان است.

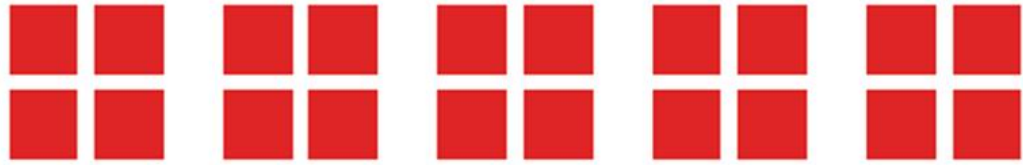


# کامل کن

تعداد هر قسمت را با کامل کردن جمله‌ها مشخص کنید.



۴ تا ۳ تایی می‌شود ۱۲



۵ تا ۴ تایی می‌شود ۲۰



۴ تا ۶ تایی می‌شود ۲۴



۳ تا ۵ تایی می‌شود ۱۵

۱- عددی را پیدا کنید که اگر با ۲۷ جمع کنیم، جواب ۵۳ می شود.

برای حلّ این مسئله می توانیم جمع زیر را بنویسیم و به جای آن عدد، یک مربع در نظر بگیریم.

$$\square + ۲۷ = ۵۳$$


حالا می توانید با راهبرد حدس و آزمایش، عدد را پیدا کنید.

۱- عددی را پیدا کنید که اگر با ۲۷ جمع کنیم، جواب ۵۳ می شود.

برای حلّ این مسئله می توانیم جمع زیر را بنویسیم و به جای آن عدد، یک مربع در نظر بگیریم.

$$\square + ۲۷ = ۵۳$$

حالا می توانید با راهبرد حدس و آزمایش، عدد را پیدا کنید.

حدس اول:  $\boxed{۳۰} + ۲۷ = ۵۷$  

حدس دوم:  $\boxed{۳۴} + ۲۷ = ۶۱$  

حدس سوم:  $\boxed{۲۶} + ۲۷ = ۵۳$  