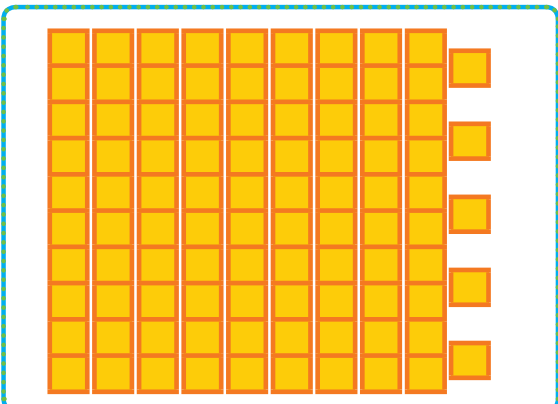


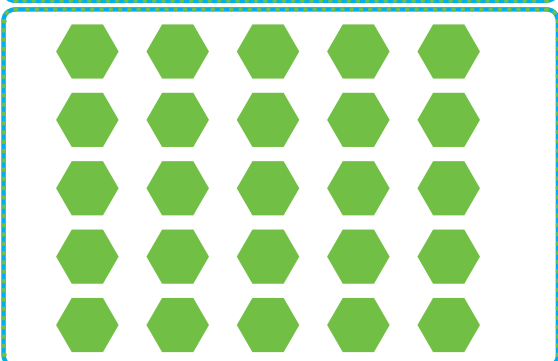
دسته‌های دهتایی درست کن. جدول را کامل کن و عدد مربوط را بنویس.

بیشمار و  
بنویس

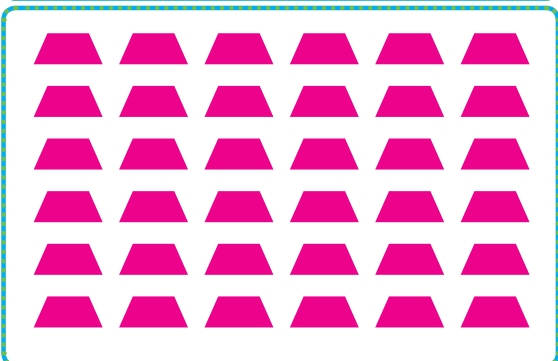


یکی ده تایی

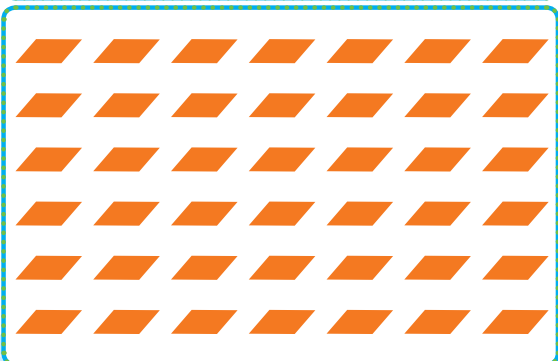
۹۵



یکی ده تایی



یکی ده تایی



یکی ده تایی

قبل از ورود به این صفحه، همین فعالیت را می‌توانید با چیزهای ملموس انجام دهید.  
شمردن چیزها در زندگی روزمره به کمک دسته‌بندی توصیه می‌شود، به این ترتیب، عده‌های ۲۰ تا ۹۹ می‌تواند ساخته شود.



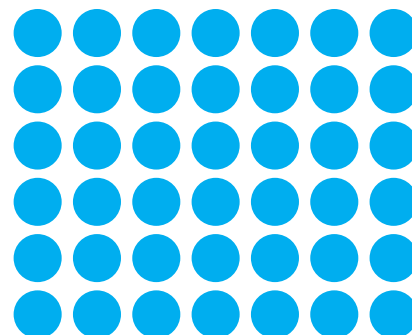
۱۳۶

صد و سی و  
شش

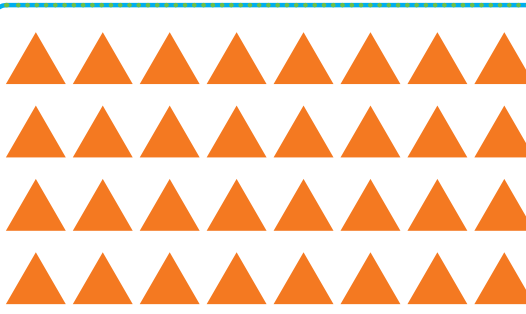


**بـشـهـار و  
بنـوـيـس**

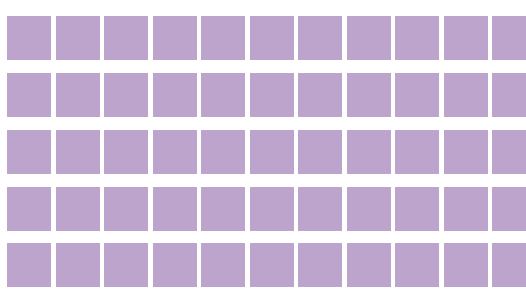
شکل‌های هر دسته را بشمار و عدد مربوط به آن را بنویس. پس از آن جدول را کامل کن.



یکی ده تایی



یکی ده تایی



یکی ده تایی



یکی ده تایی

۵۳\_۵۴\_۵۵\_-

دانش آموز در این فعالیت با شمردن پشت سر هم،

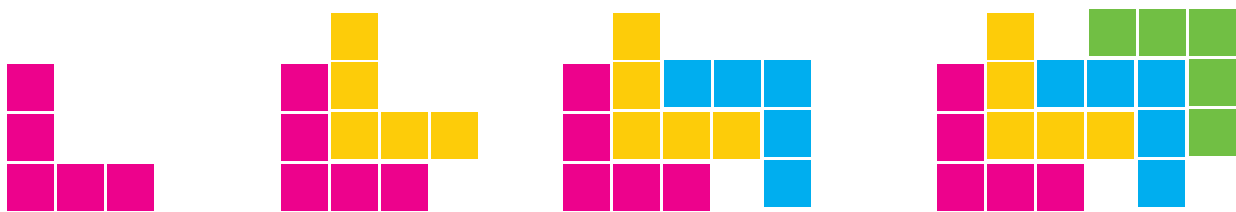
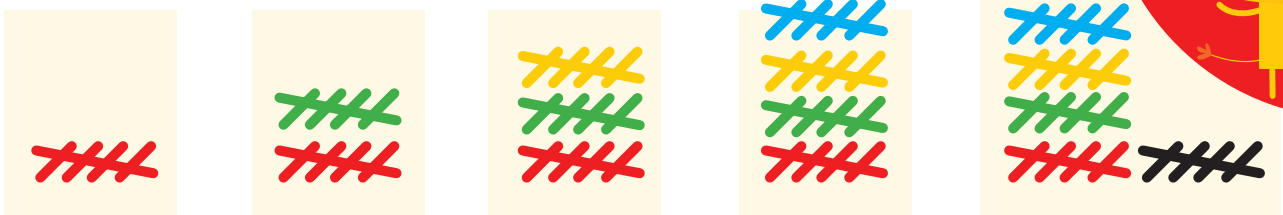
عدد مربوط به دسته را به دست می‌آورد و می‌نویسد. سپس عدد نوشته شده را به جدول منتقل می‌کند.

در تصویری مثل تصویر صفحه‌ی ۱۳۴ شمردن آدم‌ها و یا هر چیزی که قابل شمارش است، توصیه می‌شود.

جاهاي خالي را پر کن.

شکل را طوري كامل کن که دونيمه‌ی آن مثل هم باشد.

بیشمار و  
بنویس

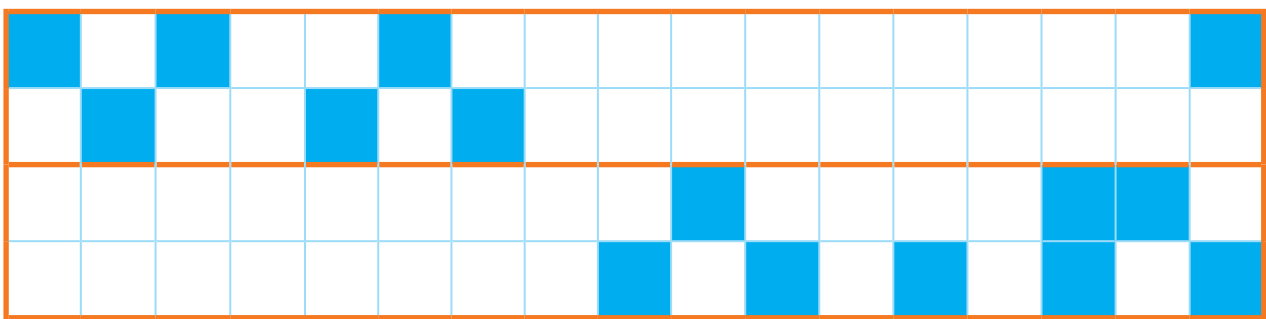


۱۵ ۲۰ ۲۵ ۵۰

$+5$   $+5$   $+5$

۵۵ ۶۰ ۶۵

$-5$   $-5$   $-5$



دانشآموزان باید شمردن ۵ تا ۵ را به صورت مستقيم یا معكوس با سرعت انجام دهند تا در جمع و تفريقيها از آن استفاده کنند.  
فرزند شما باید شمردن مضرب‌های ۵ را به صورت مستقيم و معكوس به صورت ذهنی و با مهارت انجام دهد.

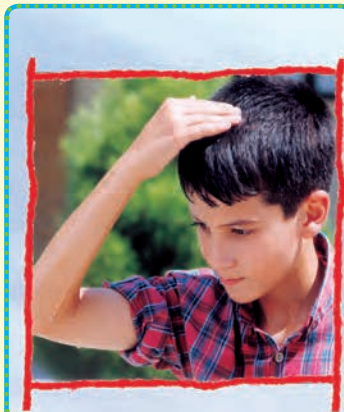
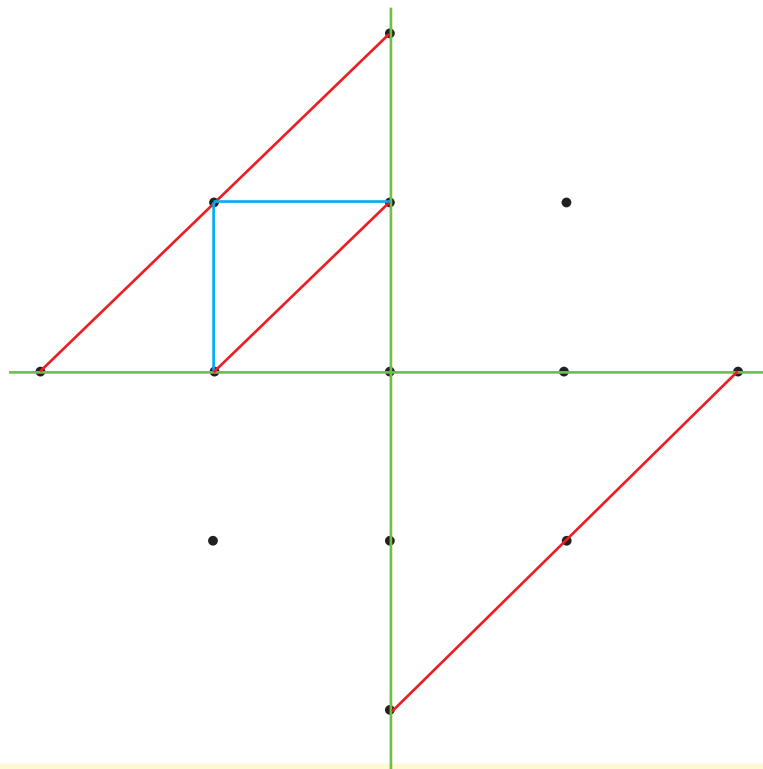
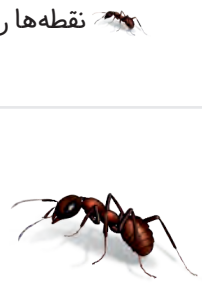


۱۳۸



## با ابزار کار کن

نقطه ها را با خط کش به هم وصل کن تا یک شکل با ۴ قسمت مثل هم ساخته شود.  
با نوشتن عدد مناسب، ترتیب کارها را مشخص کن.



## مسئله حل کن

حاصل جمع و تفریق ها را به صورت ذهنی پیدا کن و بنویس.  
مسئله هارا با رسم شکل حل کن.

$10 + 10 + 10 =$

$10 - 5 =$

$5 + 5 + 5 =$

$10 + 10 =$

$10 + 5 - 5 =$

$5 - 5 =$



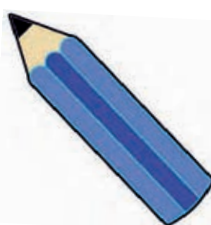
$5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 50$



دو دسته‌ی ۱۰ تایی کبوتر در حال پرواز بودند. ۵ کبوتر به آنها اضافه شدند. حالا چند کبوتر در حال پرواز هستند؟



کبوتر



مداد

دو دسته‌ی ده تایی مداد روی میز بود. آموزگار ۳ بسته‌ی ۱۰ تایی دیگر مداد روی میز گذاشت. حالا چند مداد روی میز قرار دارد؟

دانش آموزان را به نوشتن عبارت جمع و ادار نکنید. آنها می‌توانند پاسخ را با رسم شکل یا به صورت ذهنی به دست آورند.  
مثال‌های مشابهی را با فرزند خود انجام دهید.

صلد و چک



**بیشمار و  
بنویس**

جاهاي خالی را پر کن.  
مانند الگوی داده شده ادامه بده و جدول را رنگ کن.



یکی	ده تایی
۳۳	

یکی	ده تایی
۳۹	

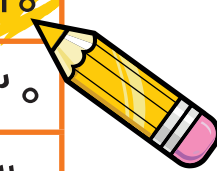
یکی	ده تایی
V	۱

یکی	ده تایی
	۴۰

۴۷ ۴۸ ————— ۵۱ ————— ۵۵

از عدد ۶۳ شروع کنید و تا عدد ۷۵ بنویسید.

۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰
۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰
۳۱	۳۲	۳۳	۳۴	۳۵	۳۶	۳۷	۳۸	۳۹	۴۰



در این کتاب برای تعدادی از عددهای دورقمی، شکل و جدول ارزش مکانی رسم شده است. برای سایر عددها نیز با استفاده از چیزهای ملموس و شکل و ... همین فعالیت‌ها را انجام دهید.

فرزند شما به مرور با جدول عددهای ۱ تا ۱۰۰ آشنا می‌شود و شمردن چندتا چند ترا روی آن تمرین می‌کند.

صد و پنجاه و دو

۱۴۲



مسئله  
حل کن

با چوب خط جمع یا تفیریق کن.  
مسئله هارا با رسم چوب خط حل کن.



$V + A =$

~~\*\*\*~~ ~~\*\*\*~~ ~~\*\*\*~~

$I + M + W =$



$15 - 5 =$



۴ اردک در آب بودند. ۵ اردک دیگر به آنها اضافه شدند. ۳ اردک دیگر هم آمدند. چند اردک در آب است؟

اردک در آب است.



۸ دانشآموز در کلاس بودند. ۴ دانشآموز دیگر به کلاس آمدند. ۵ دانشآموز دیگر هم به کلاس آمدند. چند دانشآموز در کلاس هستند؟

دانشآموز در کلاس است.

استفاده از ۲ یا چند رنگ برای رسم چوب خط صرفاً برای تشخیص جمع چند عدد است. تأکید بر آن ضروری نیست. فرزند شما مسئله هارا با رسم چوب خط حل می کند. کشیدن چوب خط و نوشتن جواب، راه حل قابل قبول و کافی است. به نوشتن عبارت جمع نیازی نیست.





## با ابزار کار کن

اندازه‌ی مداد بین کدام دو عدد است؟  
جاهای خالی را با عدد مناسب پر کن.



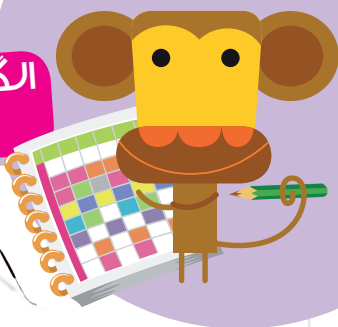
مداد شماره‌ی ۳ کوتاه‌تر از مداد شماره‌ی  است.  
مداد شماره‌ی ۱ هم اندازه‌ی مداد شماره‌ی  است.  
مداد شماره‌ی  بلندترین مداد است.  
مداد شماره‌ی  کوتاه‌ترین مداد است.



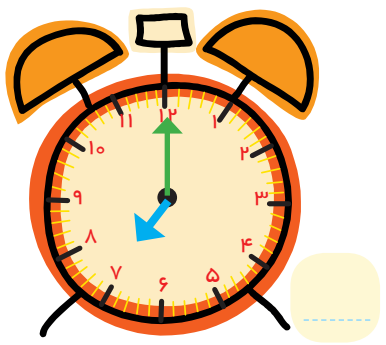
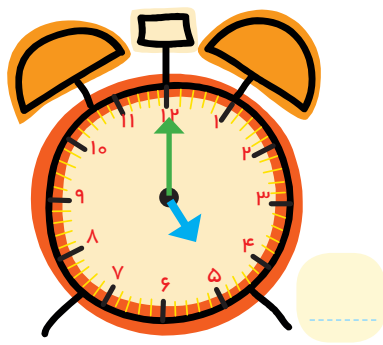
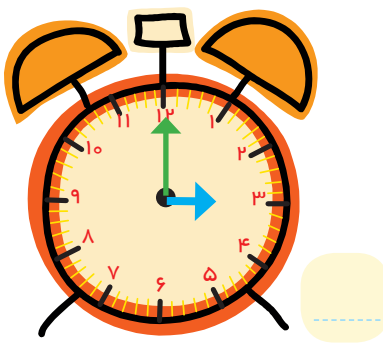
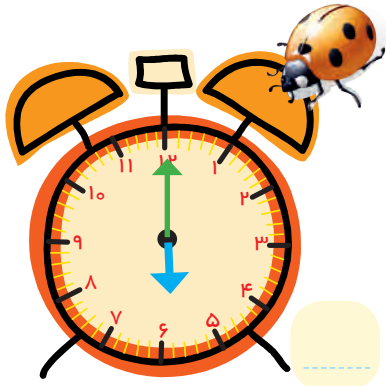
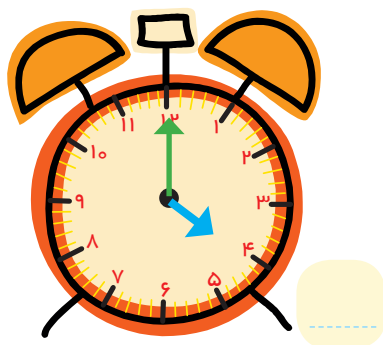
## الگویاب کن

عددها را با توجه به الگو ادامه بده.  
مانند نمونه، زمانی را بنویس که ساعت نشان می‌دهد.

۱۴ \_ ۶ \_ ۸



۲۵ \_ ۳۰ \_ ۳۵

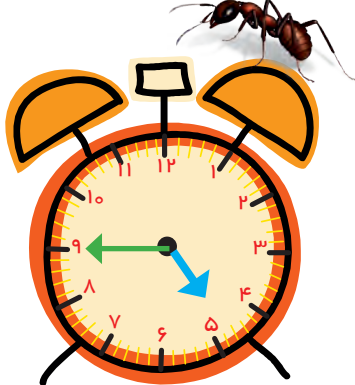
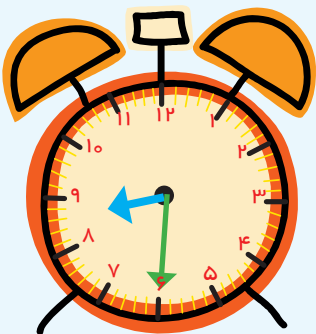


هر کدام از تمرین‌های بالا در واقع نوعی حل مسئله است. دانش‌آموزان باید الگوی عددی را کشف کنند و سپس ادامه دهند.  
از فرزند خود بخواهید الگوهای را به صورت کلامی برای شما توضیح دهد. همچنین در طول روز، ساعت‌های کامل را با فرزند خود کار کنید.

## اندازه‌گیری کن

جاهاي خالي را پر کن.

در هر قسمت، مشخص کن که کدام کار بیشتر طول می‌کشد. با ✕ مشخص کن.



زمان بین  
ساعت و  
است.

زمان بین  
ساعت و  
است.

زمان بین  
ساعت و  
است.



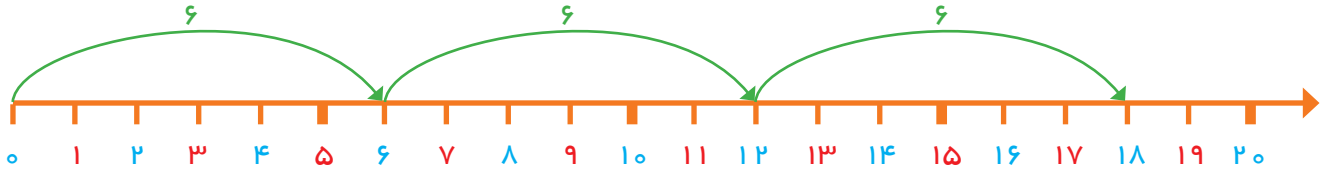
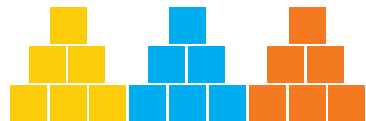
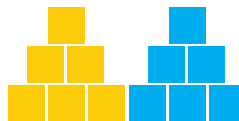




بیشمار و  
بنویس

جاهاي خالي را پر کن.

جدول عددها را با شمردن ۶ تا ۶ تا رنگ کن و سپس الگوي عددی را کمک جدول كامل کن.



۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰
۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰
۳۱	۳۲	۳۳	۳۴	۳۵	۳۶	۳۷	۳۸	۳۹	۴۰
۴۱	۴۲	۴۳	۴۴	۴۵	۴۶	۴۷	۴۸	۴۹	۵۰



۰ ۶ ۱۲ ۳۰



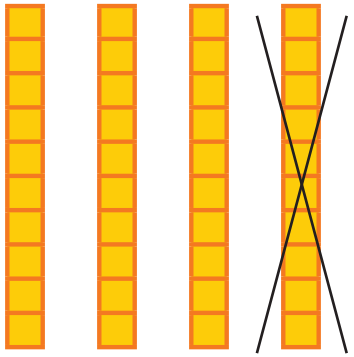
هدف این صفحه، شمردن و ادامه دادن الگوهای ۶ تایی به صورت ذهنی نیست. دانش آموزان در اینجا فقط به کمک شکل با چیزهای ملموس، عدد بعدی را مشخص می کنند.

از فرزند خود بخواهید الگوی شمارش ۶ تایی را توضیح دهد. روی جدول بین عدد های رنگ شده، الگویی را کشف کند.

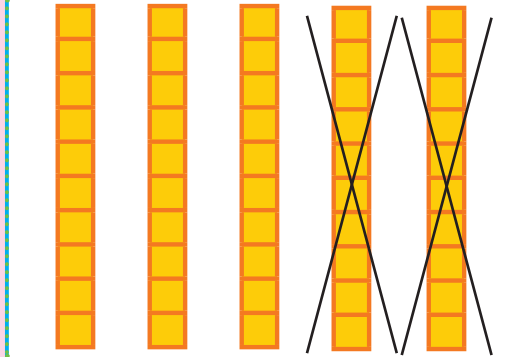


جاهای خالی را با عدد مناسب پر کن.

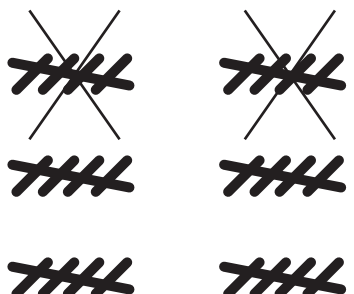
بیشمار و  
بنویس



$$10 - 10 = \underline{\hspace{1cm}}$$



$$\underline{\hspace{1cm}} - \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$$



$$\underline{\hspace{1cm}} - \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$$

$$10 - 10 = \underline{\hspace{1cm}}$$

$$15 - 5 = \underline{\hspace{1cm}}$$

$$15 - 5 = \underline{\hspace{1cm}}$$

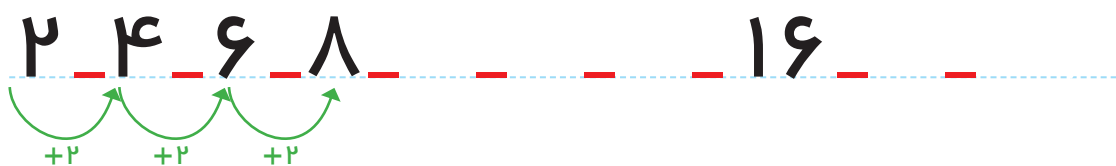
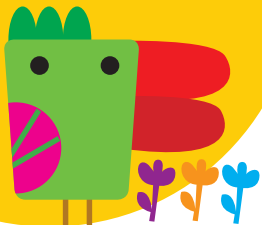
قبل از ورود به این صفحه، تفریق ۱۰ تایی یا ۵ تایی را با چیزهای ملموس انجام دهید.  
فرزند شما تفریق‌های مضرب ۱۰ را به صورت ذهنی انجام دهد تا به مهارت دست یابد.



## مسئله حل کن

الگورا ادامه بده.

مسئله‌ها را با محور حل کن.



یک اتوبوس ۱۸ مسافر داشت. در اولین ایستگاه ۲ نفر پیاده شدند. در دومین ایستگاه ۲ نفر دیگر پیاده شدند. در ایستگاه سوم ۲ نفر دیگر پیاده شدند. حالا اتوبوس چند مسافر دارد؟



در یک کلاس ۱۲ دانشآموز نشسته بودند. ۴ نفر وارد کلاس شدند. ۵ نفر از کلاس بیرون رفتند. حالا چند نفر در کلاس هستند؟



هدف این فعالیت‌ها حل مسئله‌های ۲ مرحله‌ای به کمک محور اعداد است.

لازم نیست فرزند شما برای حل این مسئله‌ها عبارت جمع یا تفریق بنویسد. پیدا کردن جواب به کمک محور کافی است.





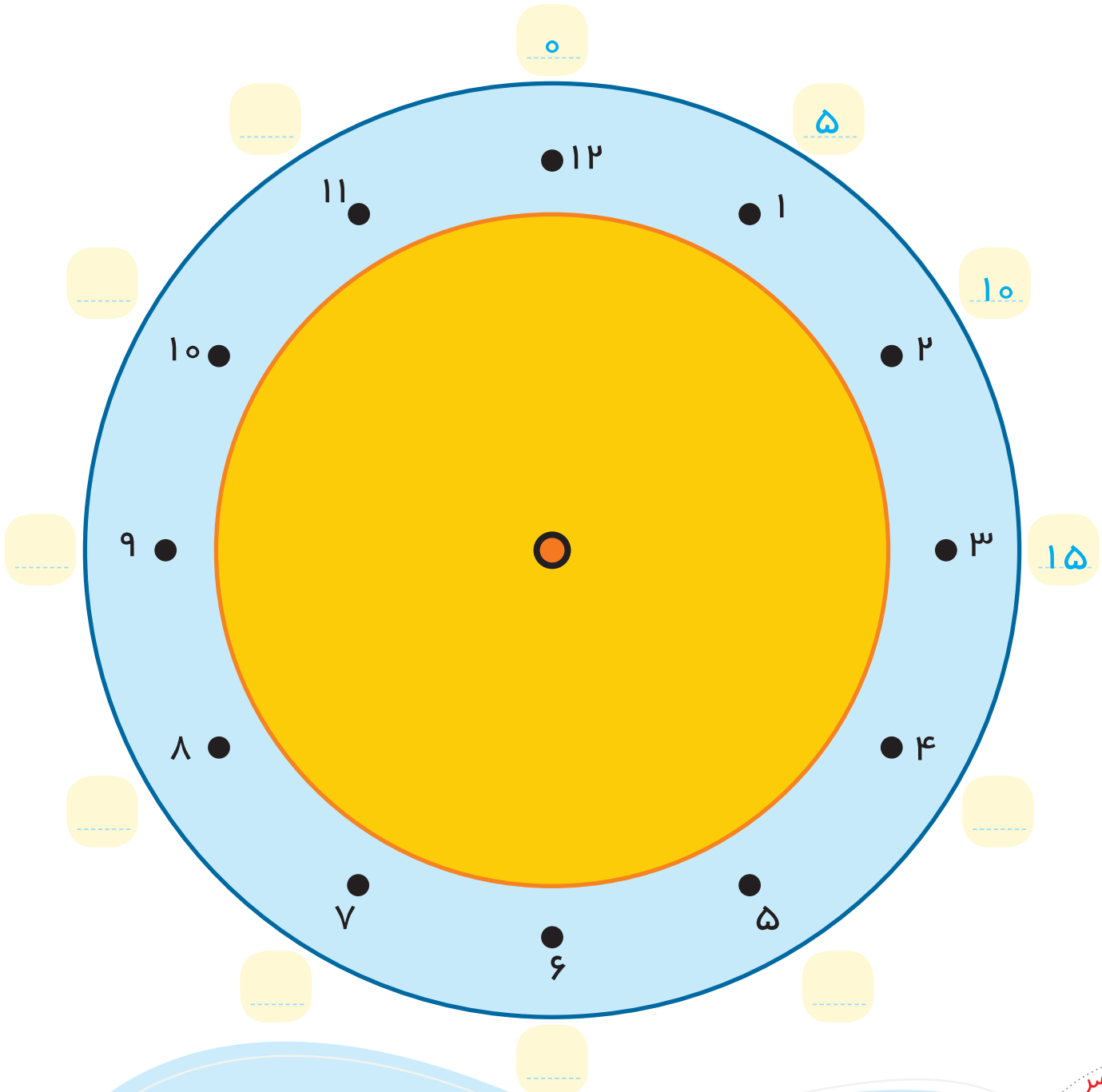
با توجه به توضیحات داده شده، نقطه هارا روی دایره با خط کش به هم وصل کن.

از ۲ شروع کن و ۲ تا بشمار و نقطه ها را وصل کن و به ۲ برگرد.

از ۳ شروع کن. ۳ تا ۳ تا بشمار و نقطه ها را به هم وصل کن و به ۳ برگرد.

از ۴ شروع کن. ۴ تا ۴ تا بشمار و نقطه ها را به هم وصل کن و به ۴ برگرد.

عدد های آبی رنگ دور ساعت را هم با توجه به الگویی که دارد، ادامه بده و کامل کن.



هدف این فعالیت، علاوه بر استفاده از ابزار، تمرین شمردن چند تا و همچنین دنبال کردن دستور العمل نیز هست.

فرزند شما همین فعالیت را با شروع از عدد های مختلف نیز می تواند در منزل انجام دهد.

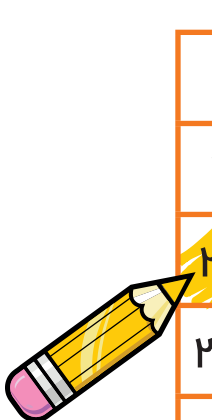
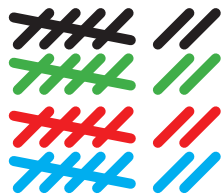
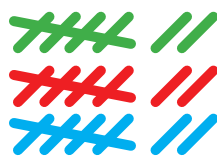
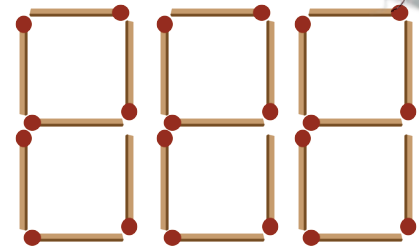
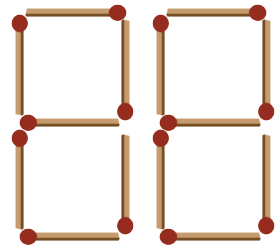
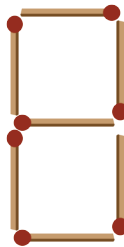
صد و پنجم

۱۵۲



## بـشـار و بـنوـیـس

جاهای خالی را با عدد مناسب پر کن.  
۷ تا ۷ تا بشمار و رنگ کردن را ادامه بده.



۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰
۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰
۳۱	۳۲	۳۳	۳۴	۳۵	۳۶	۳۷	۳۸	۳۹	۴۰
۴۱	۴۲	۴۳	۴۴	۴۵	۴۶	۴۷	۴۸	۴۹	۵۰



۷ - ۱۴ - ۲۱ - ۴۹

+۷ +۷ +۷ +۷ +۷

۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱۴	۱۳	۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸
۲۱	۲۰	۱۹	۱۸	۱۷	۱۶	۱۵
۲۸	۲۷	۲۶	۲۵	۲۴	۲۳	۲۲
					۳۰	۲۹

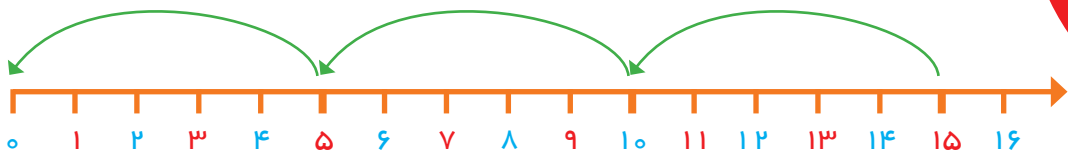
دستگاه و سی

هدف، شمردن و ادامه دادن الگوی ۷ تا ۷ تا بیشتر از عدهای داده شده در جدول و یا به صورت ذهنی نیست.  
شمردن ۷ تا ۷ تا با کمک چیزها و مهره هایا رسم شکل توصیه می شود. یکی از این نمونه ها تقویم ماهانه است که روزهای هفته ۷ تا ۷ تا مشخص می شود.



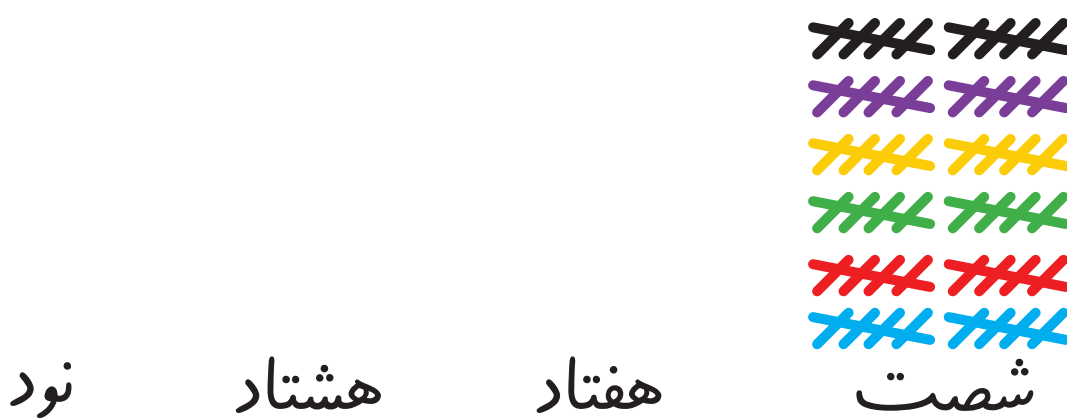
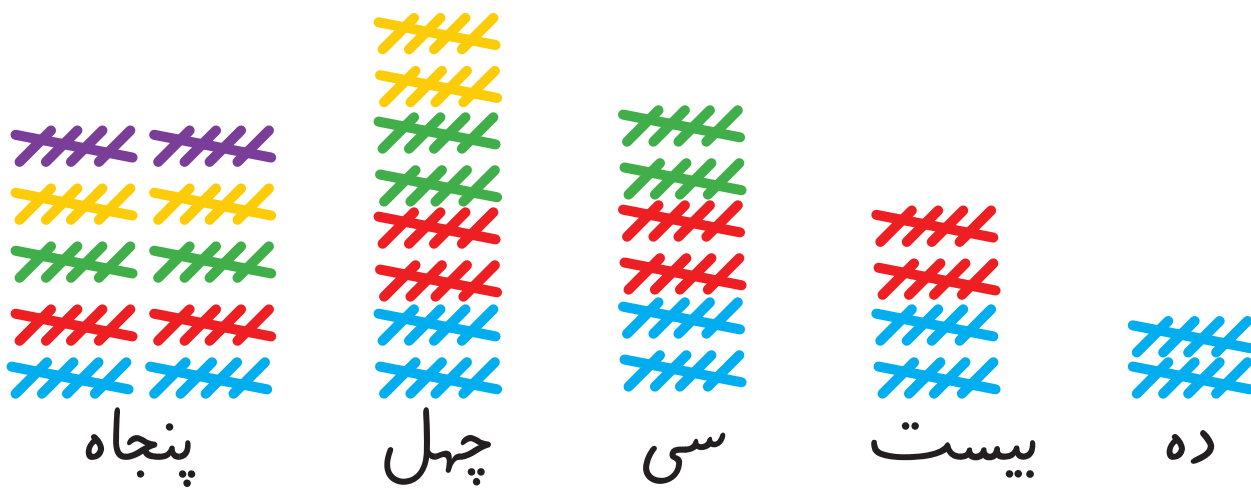
جاهای خالی را پر کن.

بیشمار و  
بنویس



۲۰ ۲۵ ۳۰

-۵ -۵ -۵



هدف، تفربیق عددهای بزرگ‌تر از عددهای نوشته شده در این صفحه نیست. دانش آموزان در این محدوده‌ی عددها به کمک محور یا تفربیق با انگشتان می‌توانند عددهای قبلی را پیدا کنند.

فرزند شما باید بتواند عددهای مضرب ۵ را به صورت معکوس به کمک شکل، چوب خط یا محور بشمارد و بیان کند.

ڦڻ

