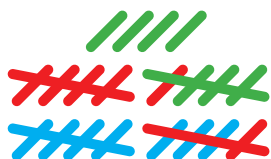
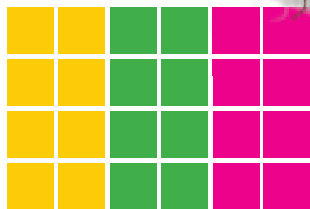
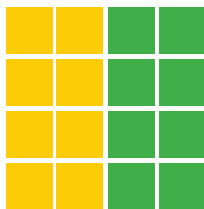


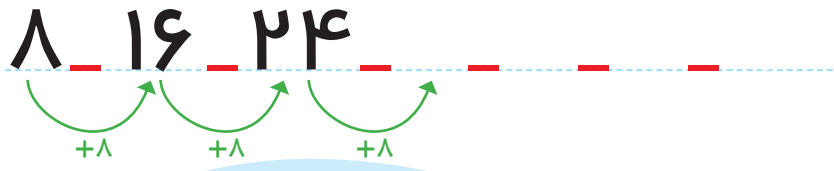
بیشمار و  
بنویس

جاهای خالی را کامل کن.

۸ تا ۸ 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
۵۱	۵۲	۵۳	۵۴	۵۵	۵۶	۵۷	۵۸	۵۹	۶۰



با توجه به اینکه جمع کردن عددها برای پیدا کردن عدهای بعدی الگو مورد نظر نیست، دانشآموزان باید الگورایم کمک جدول و پس از رنگ کردن کامل کنند.

از فرزند خود بخواهید در مورد الگوهایی که در شکل‌ها و جدول اعداد می‌بیند، توضیح دهد.

صد و پنجاه

۱۵۶

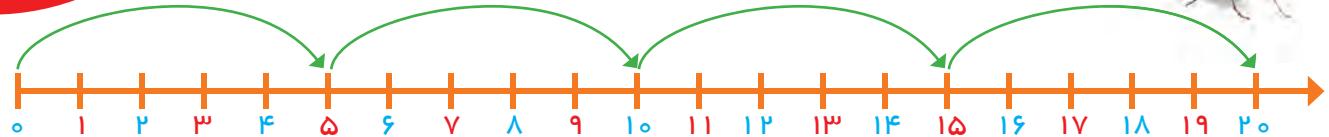


## بـشـار و بـنوـیـس

جاهای خالی را با عدد مناسب کامل کن.

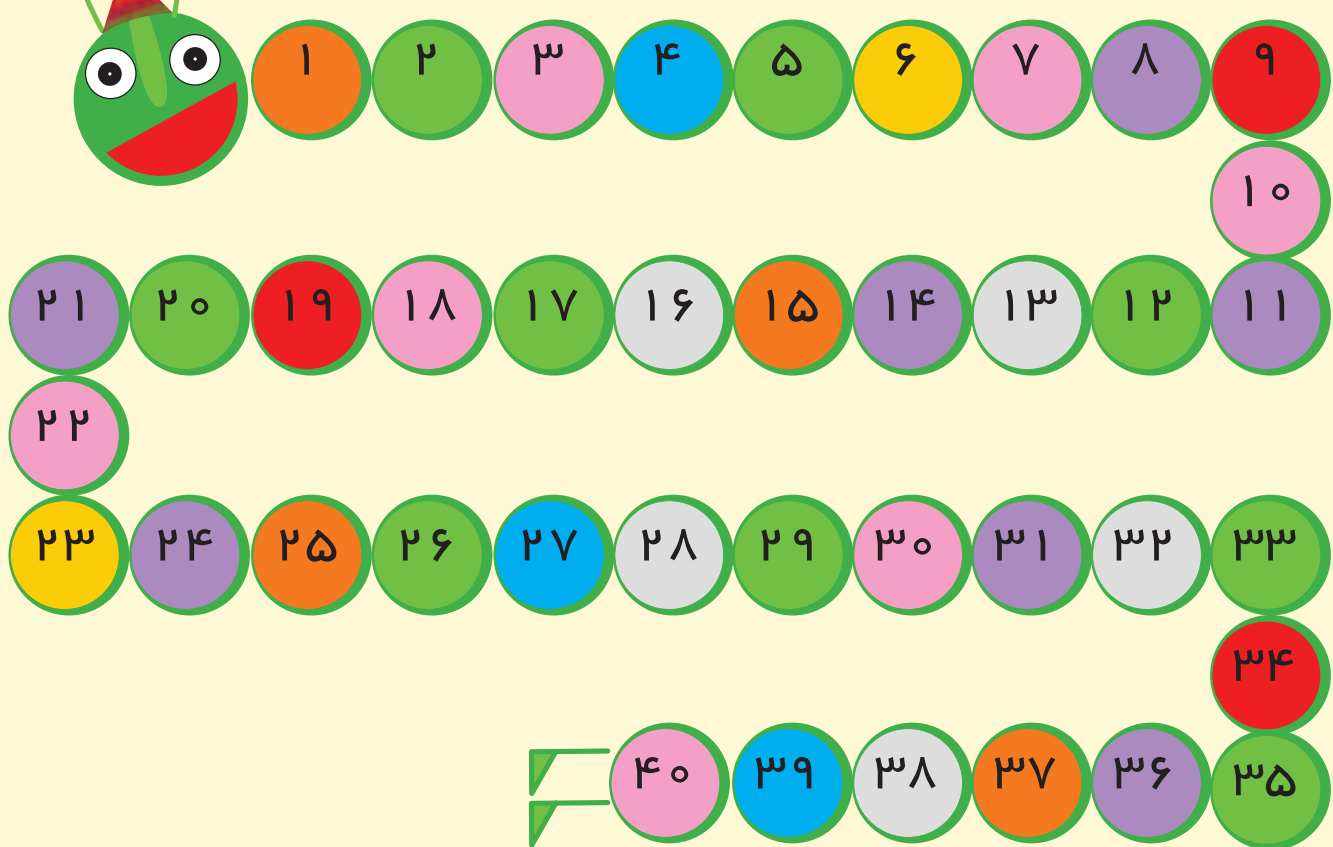


بازی را با توجه به توضیحات آن انجام بده.



یک مهره روی یکی از عدهای ۱ تا ۵ بگذار. حالا دستورهای زیر را دنبال کن. آخر کار مهره روی چه عددی است؟

- (۱) خانه برو جلو      (۲) خانه برو جلو  
 (۳) خانه برگرد عقب      (۴) خانه برگرد عقب  
 (۵) خانه برگرد عقب      (۶) خانه برو جلو



بیشمار و  
بنویس

جاهای خالی را با عدد مناسب کامل کن.  
عددهایی که به حروف نوشته شده، به عدد بنویس.



$$۵ + ۵ + ۵ + ۵ = \boxed{\phantom{00}}$$

$$۵ + ۵ + ۵ + ۱۰ = \boxed{\phantom{00}}$$

$$۲۰ + ۱۰ + ۵ - ۵ = \boxed{\phantom{00}}$$

$$۱۰ + ۱۰ + ۵ + ۵ + ۵ = \boxed{\phantom{00}}$$

$$۲۰ + ۱۰ + ۵ + ۳ = \boxed{\phantom{00}}$$

$$۵ + ۵ + ۲ = \boxed{\phantom{00}}$$

$$۲۰ + ۵ + ۱۰ - ۱۰ = \boxed{\phantom{00}}$$

$$۱۰ + ۵ + ۳ = \boxed{\phantom{00}}$$

$$۲۰ + ۲۰ + ۱۰ + ۵ = \boxed{\phantom{00}}$$

$$۱۰ + ۲۰ + ۵ + ۱۰ = \boxed{\phantom{00}}$$

چهل و سه

نوزده

یازده

پنجاه و هفت

سی و یک

بیست

هدف این صفحه تمرین جمع و تفریق‌های مضارب ۱۰ و یک عدد یک رقمی است. همچنین نوشتن عددهای دو رقمی به حروف از اینجا شروع می‌شود. برای جمع و تفریق فرزند شما می‌تواند با روشی که در این کتاب یاد گرفته از انگلستان دست خود استفاده کند تا به مهارت دست یابد. توجه او را به عددهای پایین صفحه که به حروف نوشته شده جلب کنید.



## با ابزار کار کن

دستورالعمل‌های زیر را دنبال کن تا شکل رسم شود.

جواب جمع و تفریق را بنویس، مقایسه کن و علامت مناسب را انتخاب کن.



۱) از کمترین عدد شروع کن.

۲) با خطکش عده‌ها را به ترتیب به هم وصل کن.

۳) دوباره به عدد ۱۹ برسگرد.

۱۹ •

• ۲۲



• ۲۰

۲۱ •



• ۲۳



$$۲۰ + ۳۰ = \square < = > ۶۰ - ۱۰ = \square$$

$$۱۰ + ۸ = \square < = > ۱۰ + ۷ = \square$$

$$۲۵ - ۵ = \square < = > ۱۵ + ۱۰ = \square$$

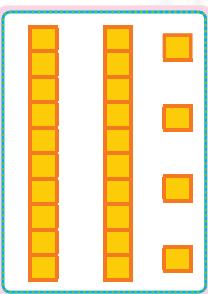
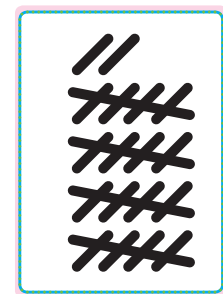
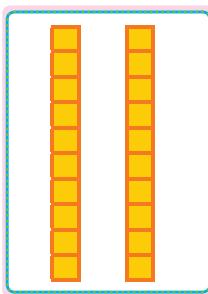
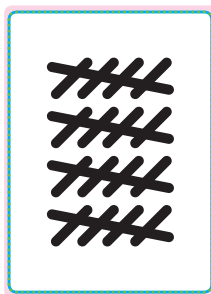
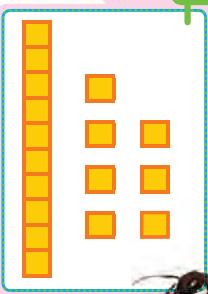
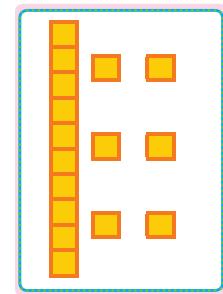
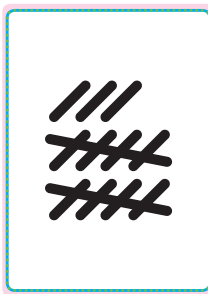
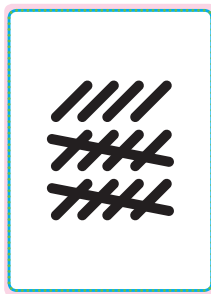
هدف این صفحه علاوه بر استفاده از ابزار، دنبال یک دستورالعمل (الگوریتم) نیز می‌باشد.



تمرین‌های پایین صفحه برای یادآوری جمع و تفریق بدون شکل و به صورت ذهنی است.

به کمک شکل مقایسه کن و علامت مناسب ( $=$   $<$   $>$ ) بگذار.  
عددهای مثل هم را با خط کش به هم وصل کن.

با ابزار  
کارکن



۱

۲

۳

۴

۵

۶

۷

۸

۹

۰

۱

۰

۹

۴

۸

۶

۲

۵

۳

۷

۲

۳

۶

۰

۹

۴

۷

۵

۱

۸



هدف این صفحه آشنایی دانش آموز با ماشین حساب و عددهای انگلیسی روی صفحه های کلید و صفحه های نمایش است.  
عددهای مختلف یک رقمی را روی ماشین حساب به فرزند خود نشان دهید تا با این نمادها آشنا شود.

صد و شصت  
۱۶۰

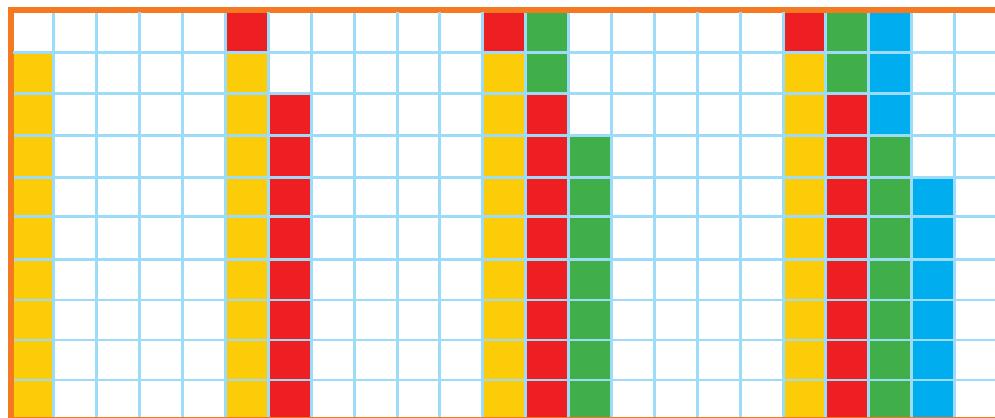
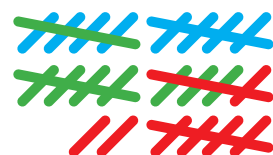
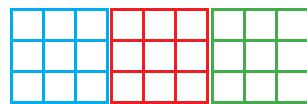
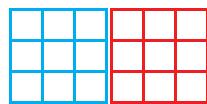
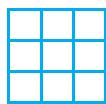


بـشـهـار و  
بنـوـيـس

جاـهـاـیـ خـالـیـ رـاـ كـامـلـ کـنـ.



مسـئـلـهـاـ رـاـ باـ هـرـ روـشـیـ کـهـ مـیـ خـواـهـیـ حلـ کـنـ.



حمدـیدـ ۱۸ـ کـتـابـ دـاـسـتـانـ دـارـدـ. اـمـروـزـ پـدـرـشـ ۹ـ کـتـابـ دـاـسـتـانـ دـيـگـرـ  
بـهـ اوـ دـادـ. حـالـاـ حـمـيدـ چـنـدـ کـتـابـ دـارـدـ؟

کـتـابـ دـارـدـ.



مرـيمـ ۹ـ کـتـابـ دـاـسـتـانـ وـ ۲۷ـ کـتـابـ عـلـمـيـ دـارـدـ. اوـ روـیـ هـمـ چـنـدـ کـتـابـ دـارـدـ؟

کـتـابـ دـارـدـ.

پـنـصـتـ وـ يـكـ  
کـارـ

دانـشـ آـمـوزـانـ بـدـونـ رـسـمـ شـكـلـ ياـ استـفـادـهـ اـزـ اـشـيـاءـ وـ بـهـ کـمـکـ ماـشـينـ حـسـابـ مـيـ تـوـانـدـ عـدـ بـعـدـ الـگـوهـاـ رـاـ بـنـوـيـسـنـدـ؛ لـذـاـ کـارـ بـاـ ماـشـينـ



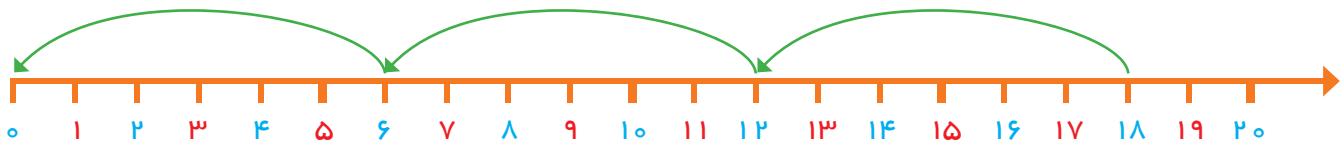
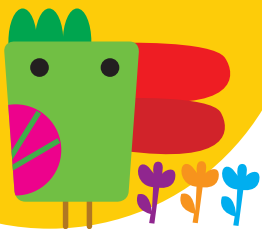
حـسـابـ رـاـ آـمـوزـشـ دـهـيـدـ. درـ صـورـتـيـ کـهـ ماـشـينـ حـسـابـ درـ اختـيـارـ دـارـيـدـ، مـيـ تـوـانـيـدـ بـرـايـ پـيـداـكـرـدنـ عـدـ بـعـدـ اـزـ ماـشـينـ حـسـابـ استـفـادـهـ کـنـيـدـ.





## مسئله حل کن

جاهاي خالي را با عدد مناسب کامل کن.  
مسئله را با رسم شکل حل کن.

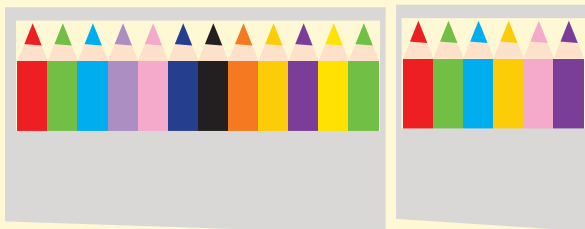


علی یک بسته مداد رنگی ۱۲ تایی داشت. دوستش به او یک بسته مداد رنگی ۶ تایی هدیه داد.  
(۱) علی چند مداد رنگی دارد؟

(۲) او مدادهای زرد و آبی را از هر دو دسته برداشت، چند مداد برداشته است؟

(۳) چند مداد برایش باقی مانده است؟

(۴) زهراء ۱۸ مداد رنگی داشت. عتا در خانه گذاشت و به مدرسه رفت. در مدرسه عتا از مدادها را به دوستش داد. حالا چند تا مداد رنگی برایش باقی مانده است؟

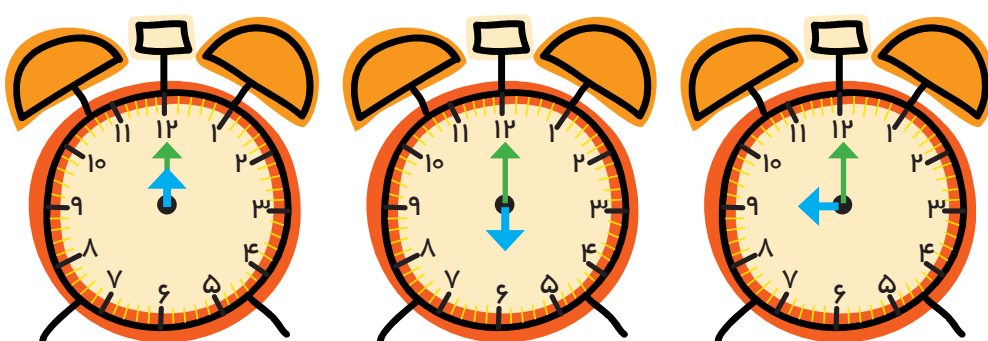
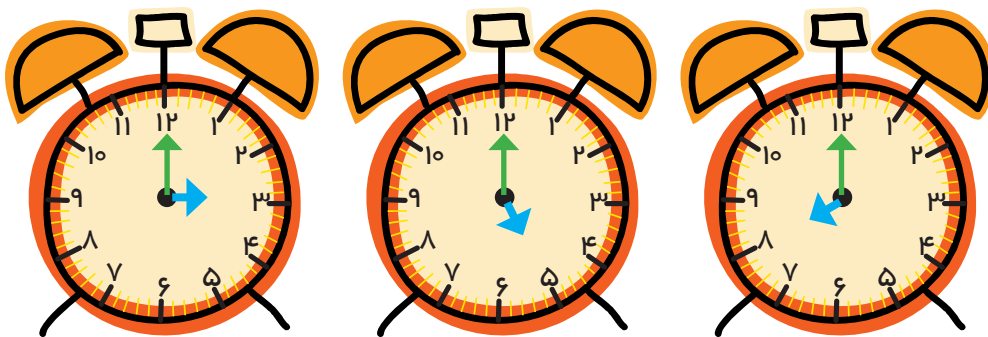


دانشآموزان برای حل مسئله می‌توانند از هر وسیله‌ای یا مدلی که تاکنون آموزش دیده‌اند، استفاده کنند. در این مسئله راهبرد زیر مسئله مطرح می‌شود. مسئله‌های مرحله‌ای با عده‌های ۱، ۲ و ۳ مشخص شده‌اند.  
مسئله‌های مشابه را در زندگی روزمره می‌توانید برای فرزند خود طرح کنید.

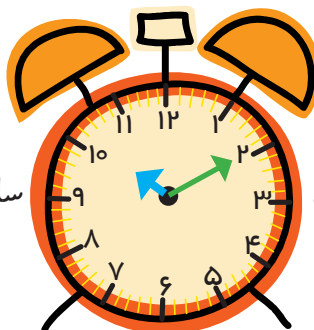
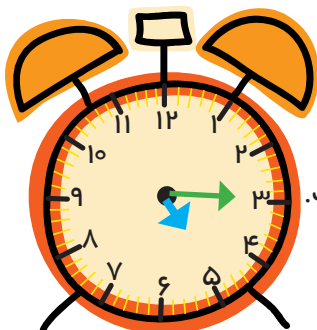


مانند نمونه انجام بده.

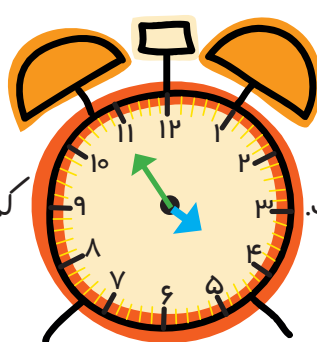
## اندازه‌گیری کن



ساعت از ۱۰ گذشته است.



کمی به ساعت ۱۱ مانده است.



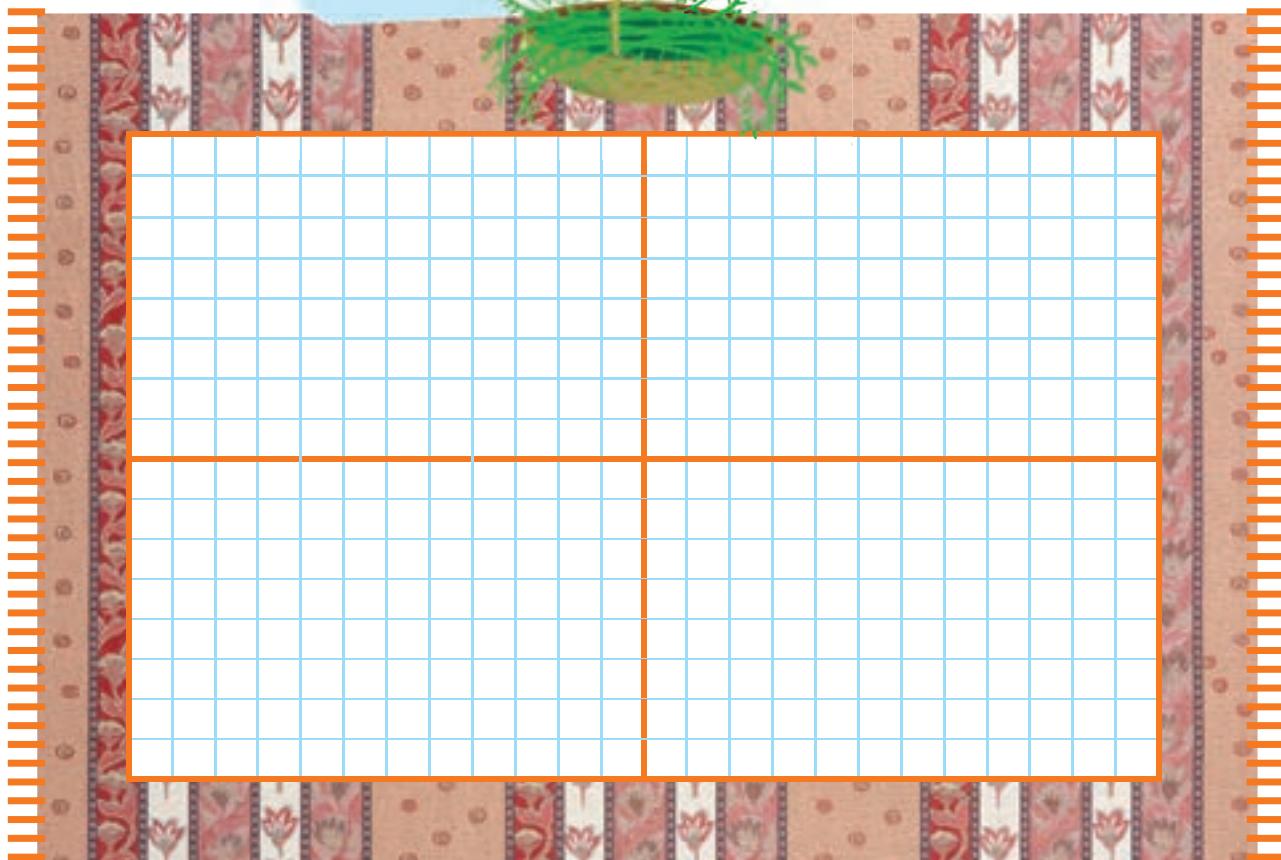
هدف از این صفحه آموزش خواندن ساعت با دقیقه نیست. پس از اینکه دانشآموزان خواندن ساعت‌های دقیق را تمرین کردند، فعالیت بالا انجام شود تا تشخیص دهنده که زمان از یک ساعت مشخص گذشته است یا خیر.

اوقات مختلف شباهه روز فرصت مناسبی است که از فرزند خود در مورد ساعت و خواندن آن سؤال کنید.



**با ابزار  
کار کن**

فرش زیر به چهار قسمت تقسیم شده است. ۵ تا از مربع‌های یک قسمت را رنگ کن.  
۳ قسمت دیگر را هم مانند همان قسمت کامل کن.



**پنجاه - شصت - هفتاد - هشتاد - نود**

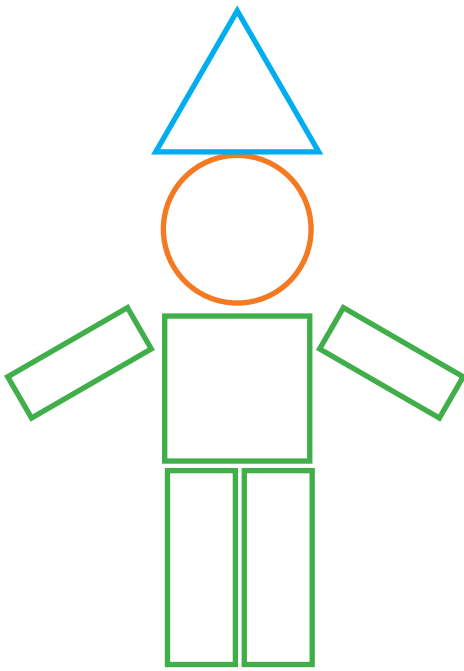
**نود و یک - نود و دو - نود و**



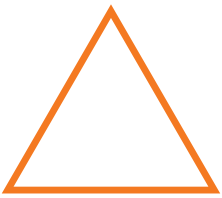
با ابزار  
کار کن



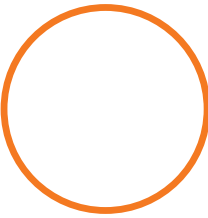
نام هر شکل نوشته شده است. با شابلون یک شکل مثل آن بکش.  
با استفاده از شابلون یک شکل درست کن و آن را رنگ کن. از هر شکل چند مرتبه استفاده کردی؟



مربع



مثلث



دایره



مستطیل

دانش آموزان نوشتن نام شکل های هندسی را می آموزند. تفاوت ها و شباهت های اشکال فوق را بیان کنند.  
فرزند شما باید علاوه بر شناخت شکل های هندسی املای آن ها را نیز باد بگیرد.



۱۶۶

صد و شصت

## مسئله حل کن

مثل نمونه مسئله‌ها را با چوب خط و یا با کشیدن شکل حل کن و برای راه حل خود یک عبارت جمع یا تفریق بنویس.



۱۲ شکلات در ظرف بود. بچه‌ها ۷ تارا خوردند. حالا چند شکلات در ظرف است؟



$$12 - 7 = \underline{\quad}$$

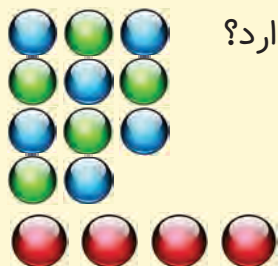
شکلات در ظرف مانده است.



منصوره ۱۸ ستاره‌ی رنگی داشت. ۸ تارا در دفترش چسباند. حالا چند ستاره دارد؟



فرهاد ۱۷ کارت بازی در دست داشت. ۶ تارا روی میز گذاشت. حالا چند کارت در دست دارد؟



$$11 + 4 = \underline{\quad}$$

مهره دارد.



در خانه ۱۲ قاشق غذاخوری بود. مادر یک بسته‌ی ۶ تایی دیگر خرید.  
حالا چند قاشق غذاخوری در خانه است؟



## مسئله حل کن

مسئله‌ها را با استفاده از چوب خط، مهره و اشیاء دیگر حل و جمله‌ها را کامل کن.  
کدام سنگین‌تر است؟ با  $\times$  مشخص کن.

در گلدان ۶ گل سفید و ۸ گل صورتی بود. ۱۰ تا از گل‌ها پژمرده شد. چند گل شاداب در گلدان است؟

$$\boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$

گل در گلدان است.

$$\boxed{\phantom{0}} - \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$

گل شاداب است.



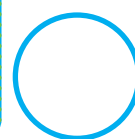
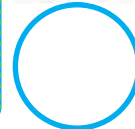
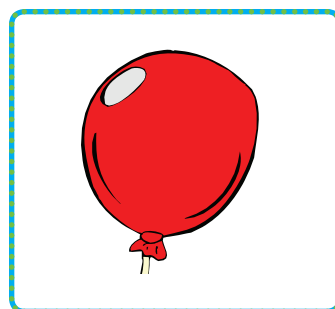
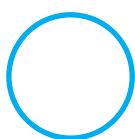
مهرداد ۹ کاغذ‌رنگی زرد و ۷ کاغذ‌رنگی قرمز برداشت. ۱۲ تا از کاغذ‌رنگی‌ها را به دوستانش داد و با بقیه کاغذها یک بادبادک زیبا درست کرد. مهرداد با چند کاغذ‌رنگی بادبادک درست کرد؟

$$\boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$

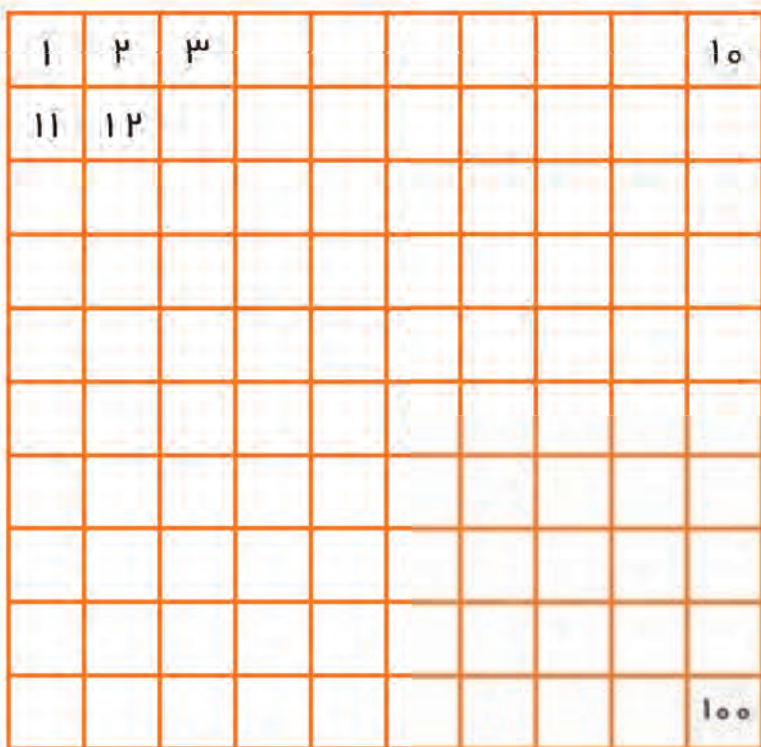
مهرداد کاغذ‌رنگی دارد.

$$\boxed{\phantom{0}} - \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$

با کاغذ بادبادک درست کرد.

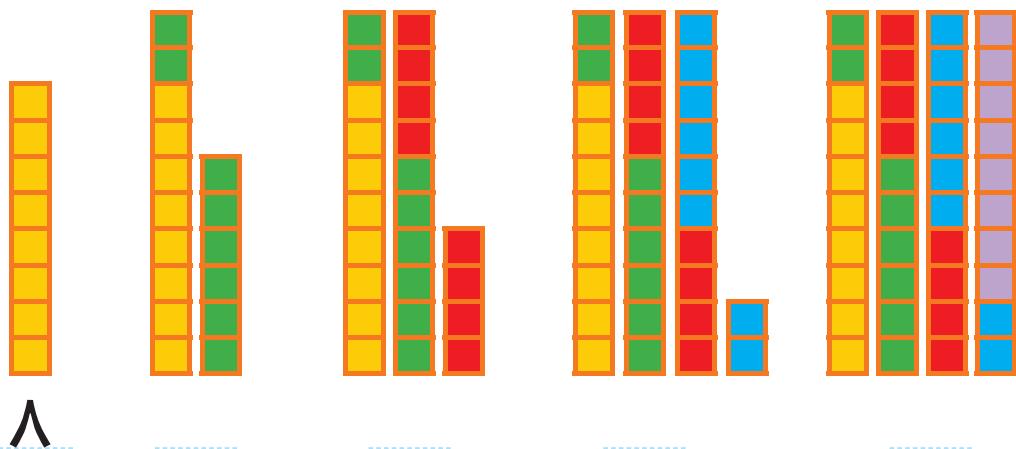


هدف این صفحه تمرين راهبرد زير مسئله است دانش آموزان باید خودشان مسئله‌ی دو مرحله‌ای را تشخیص دهند و حل کنند.  
از فرزند خود بخواهید دو مرحله از حل مسئله را به صورت کلامی برای شما توضیح دهد.



با کمک شکل جاهای خالی را کامل و سپس مسئله‌ها را با استفاده از شکل حل کن.

مسئله  
حل کن



۸

مهری ۲۴ عکس از کودکی خود دارد. مادر بزرگ ۸ تا از عکس‌هایش را گرفت. حالا چند عکس دارد؟  
اگر خاله هم ۸ عکس دیگر را بگیرد، چند عکس برایش باقی می‌ماند؟

عکس برایش می‌ماند.



علی ۲۷ تیله داشت. ۷ تا رابه دوستش رضا داد. ۵ تا تیله‌ی دیگر را هم به محمد داد. حالا چند تا تیله برایش باقی مانده است؟

تیله باقی می‌ماند.



هدف این صفحه حل مسئله با استفاده از رسم شکل است.

توجه داشته باشید که دانشآموزان با کمک شکل، شمردن ۸ تا ۸ تارا انجام می‌دهند.

صفر هفتاد  
۱۷۰



جاهاي خالي را كامل کن.

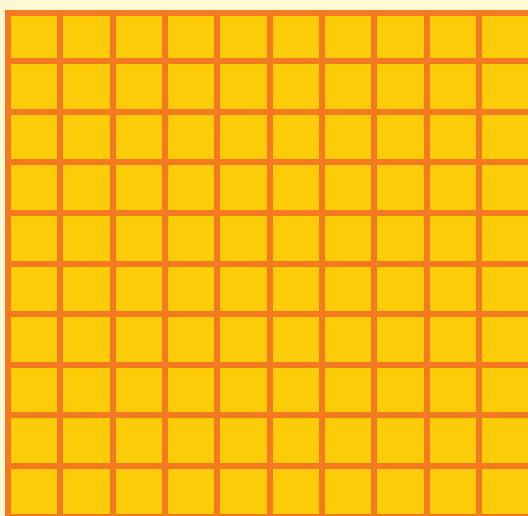
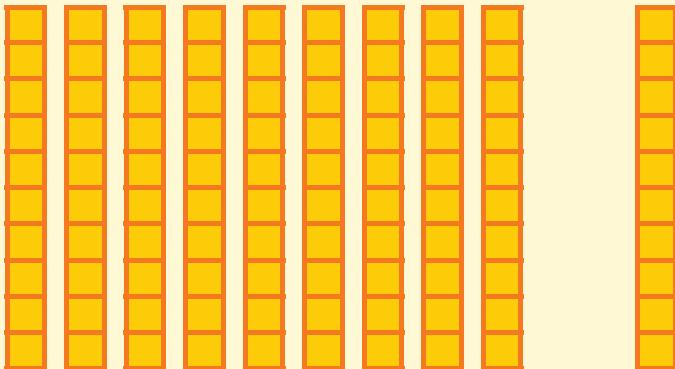
کدام کار در مدت کمتری انجام می شود؟ ✗ بزن.



۹ بسته‌ی ۱۰ تایی داریم.

یک بسته‌ی ۱۰ تایی دیگر اضافه کردیم.

حالا چند بسته‌ی ۱۰ تایی داریم؟



شکل مقابل چند بسته‌ی ده تایی را نشان می‌دهد؟

به ۱۰ بسته‌ی ۱۰ تایی یک دسته‌ی صد تایی می‌گویند.

حالا جدول را برای شکل بالا کامل کن.

عدد صد را از جدول خارج کن و بنویس:

یکی	ده تایی	صد تایی



دانش آموزان با توجه به جدول عدهای ۱ تا ۱۰۰ با عدد ۱۰۰ آشنا می‌شوند. در این صفحه فقط هدف آموزش عدد ۱۰۰ است. آموزش عدهای سه رقمی موردنظر نیست.

در هر قسمت عددهای مناسب بنویس.

بیشتر و  
بنویس



از عدد ۲۰ تا ۳۰ را یکی یکی بنویس.

۲۰ ۲۱ ۲۲

۱۰ ۲۰ ۱۰۰

از ۹۰ تا ۱۰۰ را یکی یکی بنویس.

۹۰ ۹۱ ۹۵ ۱۰۰

از عدد ۱۰ تا ۵۰ را ۵ تا ۵ تا بنویس.

۱۰ ۱۵ ۵۰

از عدد ۷۰ تا ۱۰۰ را ۵ تا ۵ تا بنویس.

۷۰ ۷۵ ۱۰۰

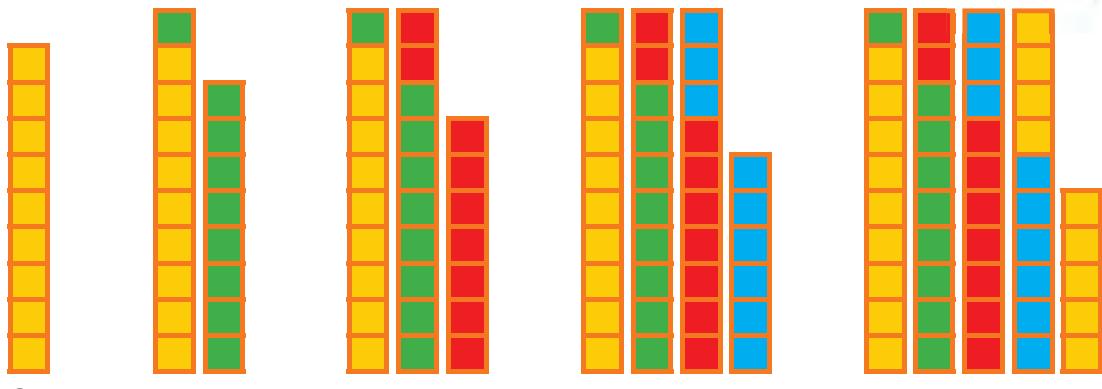
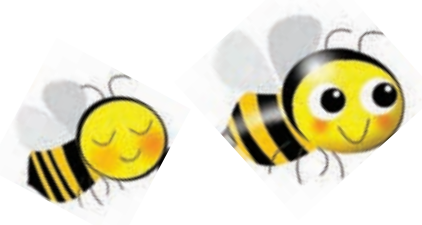
هدف این صفحه تمرین شمردن چند تا چند تا بدون استفاده از شکل و به صورت ذهنی است.

فرزند شما در این فعالیت نوشتن نماد عددهای مختلف را تمرین می کند. دقیق در نحوه نوشتن نمادها اهمیت دارد.



**مسئله  
حل کن**

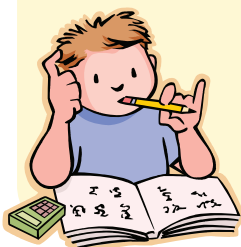
ابتدا با کمک شکل‌ها جاهای خالی را کامل کن.  
سپس مسئله‌ها را با استفاده از شکل حل کن.



۰

۹

در کلاس اول ۲۹ دانش‌آموز نشسته بودند. ۹ نفر از آن‌ها از کلاس بیرون رفته‌اند چند نفر در کلاس ماندند؟



در کلاس ماندند.



کلاس دوم ۲۷ دانش‌آموز دارد. ۹ نفر آن‌ها برای بازی فوتبال رفته‌اند. اگر ۹ نفر دیگر هم برای طناب



زدن بروند چند نفر در کلاس باقی مانده‌اند؟

در کلاس ماندند.

برای حل مسئله‌ها دانش‌آموزان می‌توانند از رسم شکل یا چوب خط استفاده کنند. همچنین تشخیص زیر مسئله‌ها اهمیت دارد.  
می‌توانید مانند بالا به فرزندتان مسئله بدهید و بخواهید با رسم شکل حل کند.

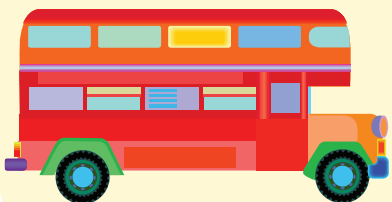


## مسئله حل کن

اگر اطلاعات مسئله کافی است آن را حل کن.  
عقربه‌های ساعت آخر را با توجه به الگوی آن بکش.



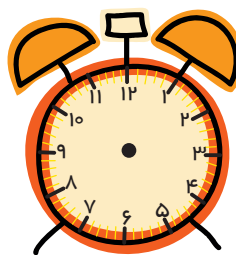
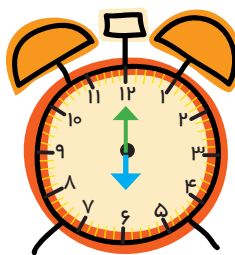
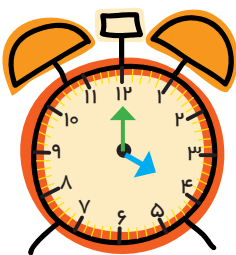
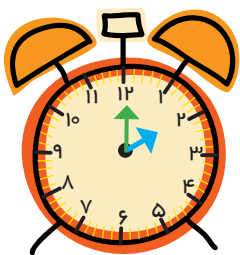
۱) یک اتوبوس ۴۰ صندلی دارد. ۲۴ نفر مسافر در اتوبوس بودند که به ایستگاه امام خمینی رسید.  
۴ نفر از اتوبوس پیاده شدند. اتوبوس چند صندلی دارد؟



۲) سعیده یک کتابخانه‌ی ۲ طبقه دارد. در طبقه‌ی اول ۱۲ کتاب و در طبقه‌ی دوم ۱۳ کتاب دارد. او ۴ کتاب از طبقه‌ی اول برداشت و در طبقه‌ی دوم قرار داد. اوروی هم چند کتاب در این کتابخانه دارد؟



۳) ۲ تاکسی از ابتدای خط شروع به حرکت کردند. در یک تاکسی ۴ مسافر و در تاکسی دیگر ۳ مسافر نشسته بودند. در بین راه چند نفر پیاده و چند نفر دیگر سوار شدند. در انتهای این مسیر چند مسافر از تاکسی‌ها پیاده شدند؟



هدف این صفحه تشخیص اطلاعات اضافی با اطلاعات کم یک مسئله است.  
در فعالیت پایین صفحه فرزند شما علاوه بر نوشتن ساعت‌ها الگوی موجود را تشخیص داده و عقربه‌های ساعت را می‌کشد.



## با ابزار کار کن

با شابلون و خط کش و مدادهای رنگی یک فرش زیبا طراحی کن.

