
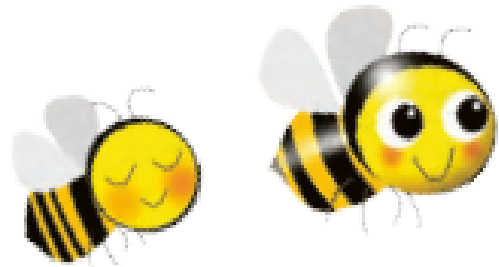
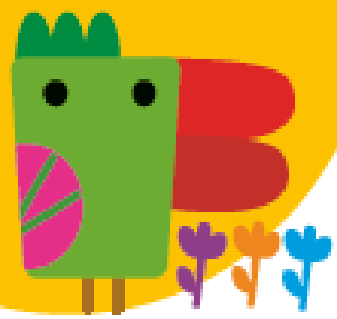


به نام خداوند بخشنده مهربان
یک شنبه ۳۰ فروردین ۱۴۰۵

اگر تو یک میوه بودی دوست
داشتی چی باشی؟

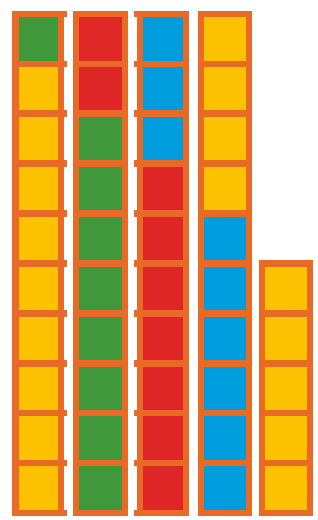
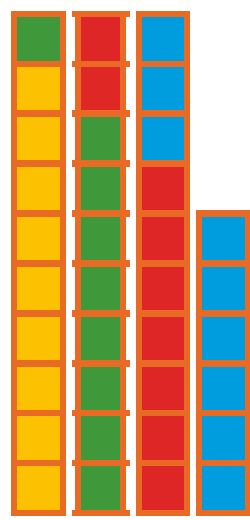
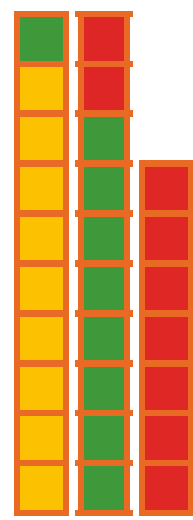
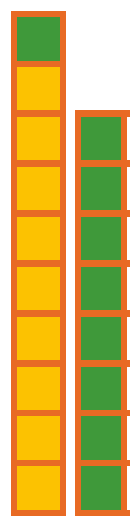
مسئله حل کن

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





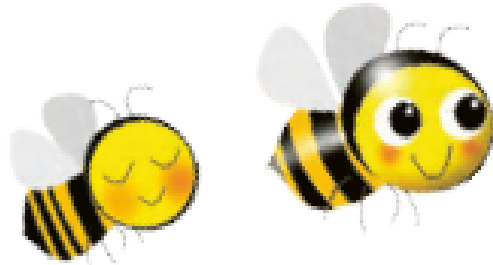
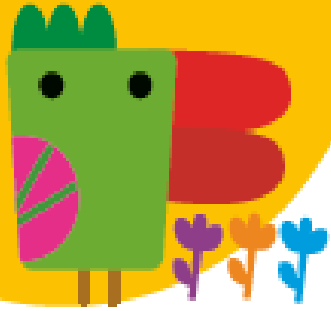
0

9

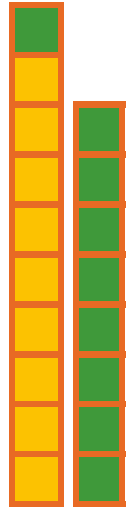


مسئله حل کن

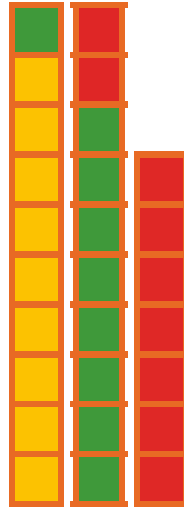
ابتدا با کمک شکل‌ها جاهای خالی را پر کن. 
 سپس مسئله‌ها را با استفاده از شکل حل کن. 



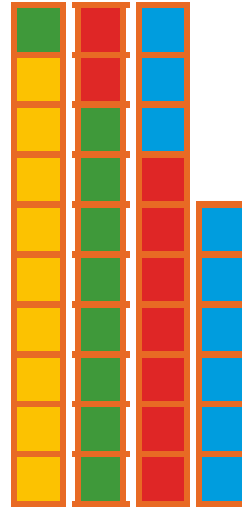
۹



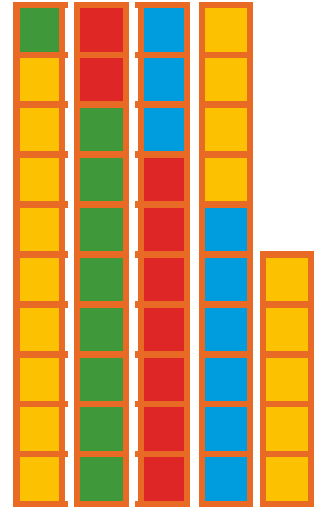
۱۸



۲۷



۳۶

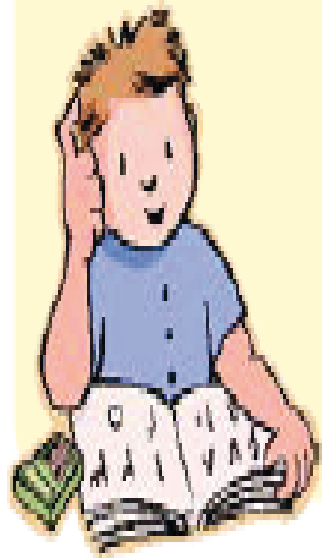


۴۵

۰



در کلاس اول ۲۹ دانش آموز نشسته بودند. ۹ نفر از آنها از کلاس بیرون رفتند. چند نفر در کلاس ماندند؟



در کلاس ماندند. _____

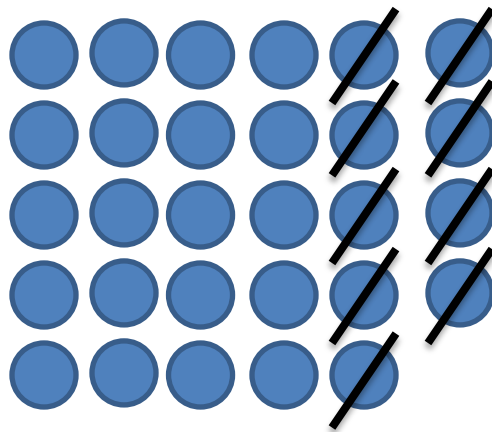


در کلاس اول ۲۹ دانش آموز نشسته بودند. ۹ نفر از آنها از کلاس بیرون رفتند. چند نفر در کلاس ماندند؟



$$29 - 9 = 20$$

۲۰ نفر در کلاس ماندند.



کلاس دوم ۲۷ دانش آموز دارد. ۹ نفر آنها برای بازی فوتبال رفتند. اگر ۹ نفر دیگر هم برای طناب زدن بروند، چند نفر در کلاس باقی مانده اند؟



در کلاس ماندند.

دانش آموزان برای حل مسئله‌ها 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.



کلاس دوم ۲۷ دانش آموز دارد. ۹ نفر آنها برای بازی فوتبال رفتند. اگر ۹ نفر دیگر هم برای طناب زدن بروند، چند نفر در کلاس باقی مانده اند؟



$$27 - 9 - 9 = 9$$

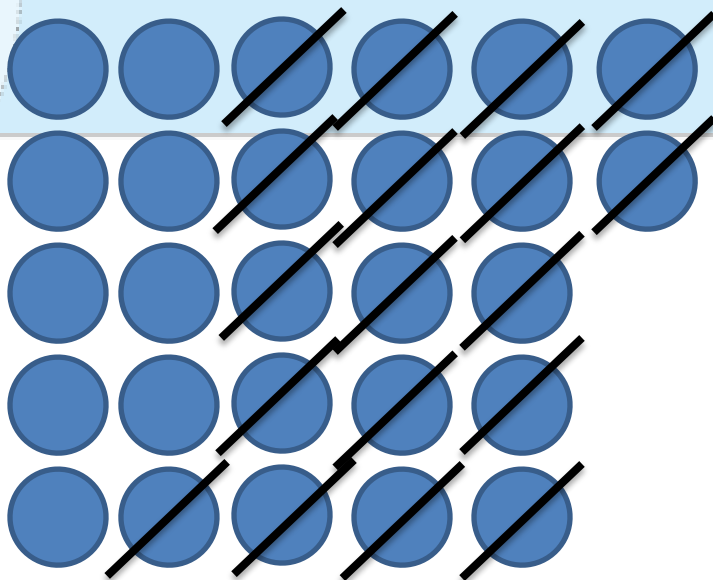
۹ نفر در کلاس ماندند.

۱۲۳

سه و هفتاد و سه

دانش آموزان برای حل مسئله‌ها می‌توانند از رسم شکل یا چوب خط استفاده کنند. همچنین تشخیص زیر مسئله‌ها اهمیت دارد.

می‌توانید مانند بالا به فرزندتان مسئله بدهید و بخواهید یا رسم شکل حل کند.



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

مسئله
حل کن



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



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

مسئله
حل کن



(۱) یک اتوبوس ۴۰ صندلی دارد. ۲۴ مسافر در اتوبوس بودند که به ایستگاه امام خمینی رسید. ۳ نفر از اتوبوس پیاده شدند. اتوبوس چند صندلی دارد؟

اتوبوس ۴۰ 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. او روی هم چند کتاب در این کتابخانه 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. او روی هم چند کتاب در این کتابخانه دارد؟



$$۱۲ + ۱۳ = ۲۵$$

او ۲۵ کتاب دارد.

۱۰

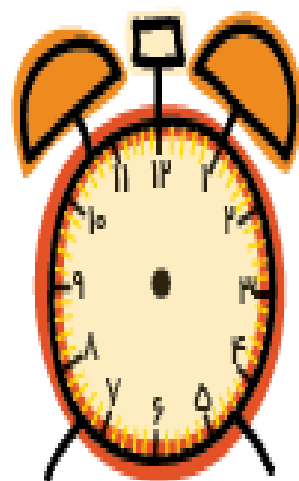
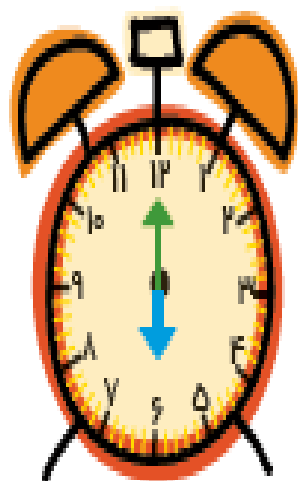
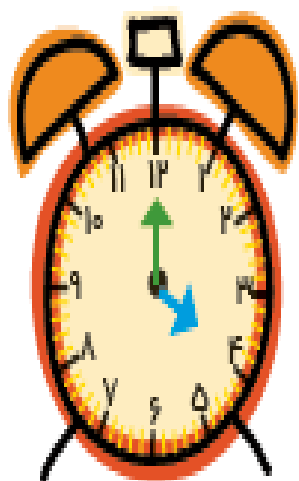
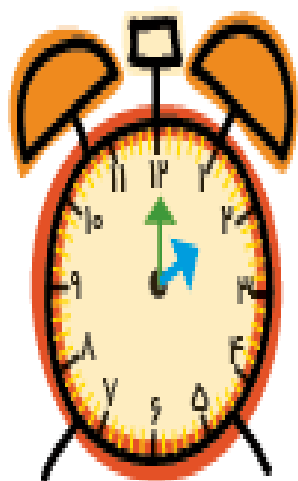
□	□
---	---

۱۰

□	□	□
---	---	---

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؟ اطلاعات مسئله کافی نیست.





هدف این صفحه، تشخیص اطلاعات اضافی یا اطلاعات کم هر مسئله است.

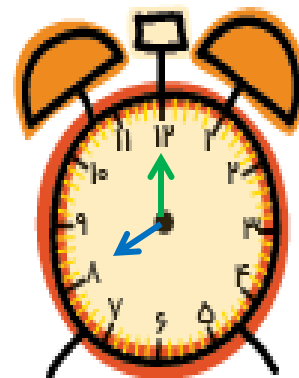
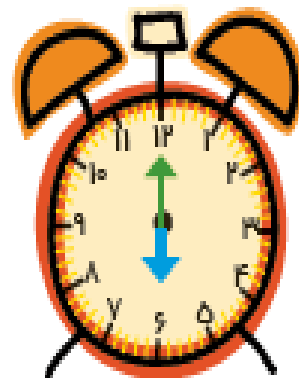
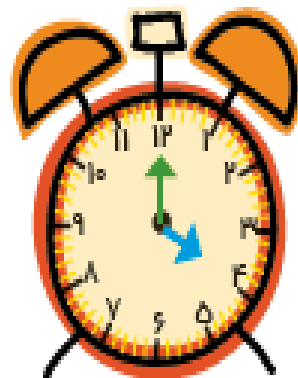
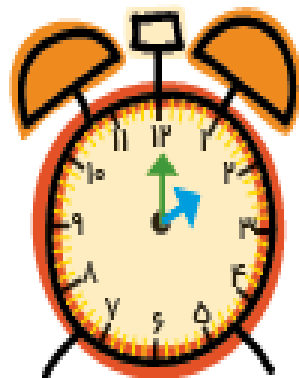


فرزند شما در فعالیت پایین صفحه علاوه بر نوشتن ساعت‌ها، الگورا تشخیص می‌دهد و مقریه‌های ساعت را می‌کشد.



صد و هفتاد و یک

۱۷۴



هدف این صفحه، تشخیص اطلاعات اضافی یا اطلاعات کم هر مسئله است.

فرزند شما در فعالیت پایین صفحه علاوه بر نوشتن ساعت‌ها، الگو را تشخیص می‌دهد و عقربه‌های ساعت را می‌کشد.



صد و هفتاد و چهار

۱۷۴

