

نام آموزگار:

نام زیبای من:

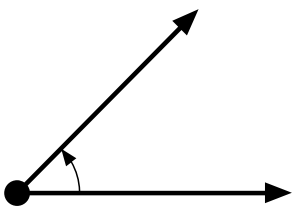
۱_ جاهای خالی را کامل کنید.

الف) زاویه نیم صفحه درجه است.

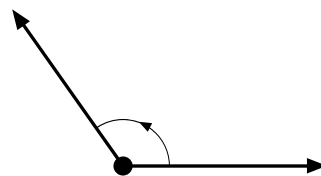
ب) ۲۵ دقیقه و ۳۰ ثانیه ، برابر با ثانیه است.

ج) اندازه هر زاویه باز از درجه بیشتر و از درجه کمتر است.

۲_ اندازه زاویه های زیر را با نقاله اندازه گرفته و بنویسید .



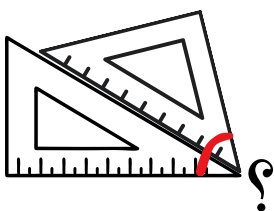
.....



.....

۳_ در شکل زیر ، در قسمت «الف» زاویه ساخته شده با دو گونیا را با نوشتن یک عبارت به دست آورید و در قسمت «ب» زاویه خواسته شده را با رسم شکل بسازید.

الف



.....

ب

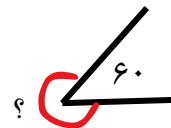
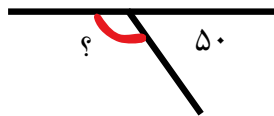


..... = ۱۵

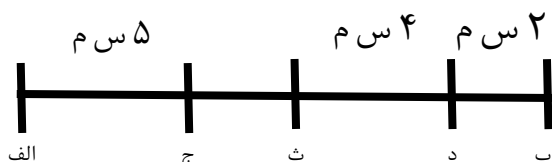
۴_ مریم ساعت ۱۰:۱۶ همراه با مادرش به پارک رفت و پس از ۱ ساعت و ۱۵ دقیقه به خانه برگشت. آن ها چه ساعتی به خانه رسیدند؟

۵_ چوبی به طول ۱۲۵ سانتی متر را به چوبی به طول ۸۵ سانتی متر متصل کرده ایم تا چوبی به طول ۱۸۰ سانتی-متر درست شود؛ چند سانتی متر از این چوب ها را روی هم قرار داده ایم؟

۶- اندازه زاویه های خواسته شده در شکل های زیر را به دست آورید (بدون استفاده از نقاله)



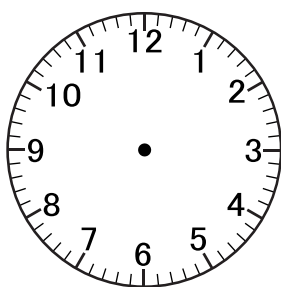
۷- پاره خط «الف_ب» از اتصال ۴ پاره خط دیگر ایجاد شده است؛ اگر طول این پاره ۱۴ سانتی متر باشد، طول های خواسته شده را به دست آورید.



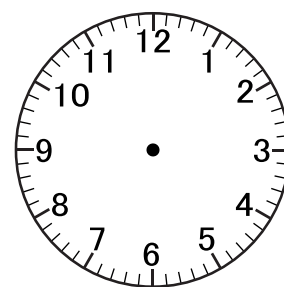
_ طول پاره خط «د_ج»:

_ طول پاره خط «ث_الف»:

۸- ۵۰ دقیقه قبل و ۱ ساعت و ۳۵ دقیقه بعد از ساعت ۹:۴۰ را پیدا کنید و روی ساعت های زیر نشان دهید.



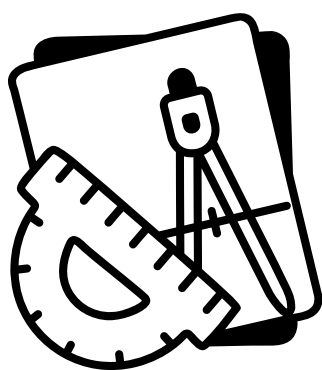
۹:۴۰



۹- زمان های خواسته شده را به دست آورید.

الف) ۷۹۸۰ ثانیه معادل ساعت و دقیقه است.

ب) ۲ ساعت و ۳۰ دقیقه ثانیه است.



نظر والدین:

نظر آموزگارم:

نظر خودم:

در حل سوالات چطوری عمل کردم؟

