

علوی



بنام خداوند جان و خرد



پایه: چهارم

موضوع: فصل چهارم ریاضی	تاریخ	نام و نام خانوادگی
هدف:		

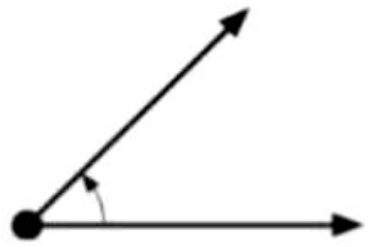
۱_ جاهای خالی را کامل کنید.

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.

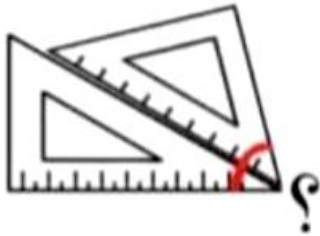
۲_ اندازه زاویه های زیر را با نقاله اندازه گرفته و بنویسید .





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؟



علوی



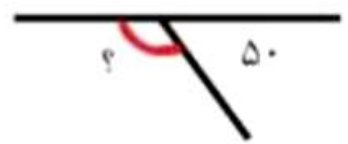
بنام خداوند جان و خرد



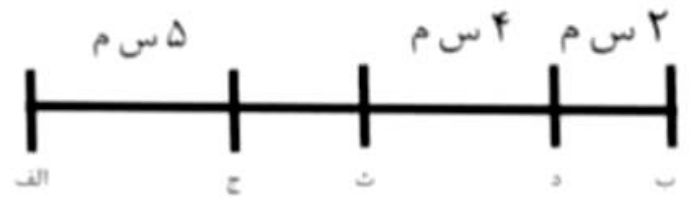
پایه: چهارم

نام و نام خانوادگی: _____ تاریخ: _____
موضوع: فصل چهارم ریاضی هدف: _____

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

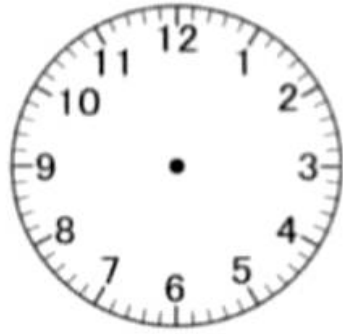


۷- پاره خط «الف_ب» از اتصال ۴ پاره خط دیگر ایجاد شده است؛ اگر طول این پاره ۱۴ سانتی متر باشد، طول های خواسته شده را به دست آورید.



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.

