

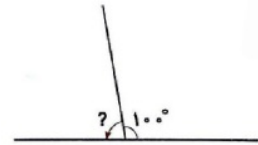
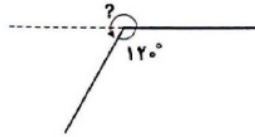
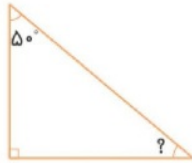
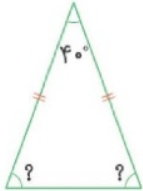
موضوع: ریاضی

تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

هدف: تمرین

۱- اندازه ی زاویه های خواسته شده با علامت سوال ؟ را به دست آورید.



۲- به کمک نمودار زمان ۴۰ دقیقه قبل و ۴۰ دقیقه بعد از ساعت ۲:۲۰ را پیدا کنید.

۳- علی به مدت ۷۰ دقیقه در آموزشگاه بوده است. اگر اوساعت ۱۸:۳۰ از آموزشگاه خارج شود، علی چه ساعتی وارد آموزشگاه شده است؟

۴- به سوالات زیر با دقت پاسخ دهید

الف) یک ساعت و ۲۰ دقیقه چند ثانیه است؟
ب) ۹۴۸ ثانیه چند دقیقه و چند ثانیه است؟

۷- زمان های خواسته شده را بنویسید.



۲- در جای خالی علامت ($<$ $=$ $>$) بگذارید.

ب) ۷۵ دقیقه ۱ ساعت و ۱۵ دقیقه

الف) ۲ دقیقه ۱۶۰ ثانیه

د) ۳۰ دقیقه و ۴۵ ثانیه ۳۴۵ ثانیه

ج) ۳۰۰ ثانیه ۶ دقیقه

۳- زمان های زیر را به صورت تقریبی بنویسید.

الف) ۸ ساعت و ۴ دقیقه =
ب) ۵۹ ثانیه و ۴ دقیقه =
ج) ۹ دقیقه و ۳ ثانیه =

۴- حسین در ساعت ۱۷:۴۵ برای خرید، از خانه خارج شد و در ساعت ۱۸:۳۰ به خانه برگشت. او چند دقیقه در راه بوده است؟

۵- امیر ساعت ۷:۵۰ شروع به مطالعه کرده است. اگر مدت زمان مطالعه ی او ۴۰ دقیقه به طول بکشد، او در چه ساعتی

موفق باشید

مطالعه اش را به اتمام خواهد رساند؟

بازخورد:

Blank lines for student feedback.





موضوع: ریاضی

تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

هدف: تمرین

به سوالات پاسخ دهید.

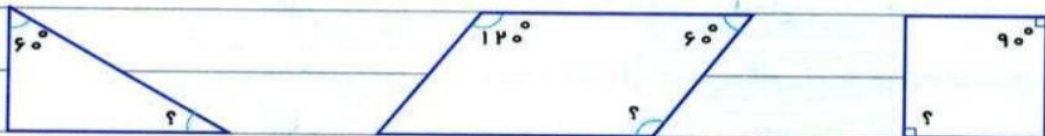
اگر زاویه های ۲۵° و ۶۵° در کنار هم قرار دهیم، چه زاویه ای درست می شود؟

یک زاویه ی ۱۱۵° داریم که آن را دو قسمت کرده ایم. اگر اندازه ی یک قسمت ۸۵° درجه باشد اندازه ی قسمت دیگر، چند درجه است؟

اندازه ی یکی از زاویه ی مثلث متساوی الاضلاع ۶۰° درجه است. اندازه ی هر کدام از زاویه های دیگر این مثلث، چند درجه است؟

مجموع اندازه های دو زاویه ی راست، چه زاویه ای و چند درجه است؟

اندازه ی زاویه های خواسته شده را پیدا کنید.



سه ساعت و ۴۵ دقیقه و ۳۶ ثانیه، چند ثانیه است؟

در یک مهمانی از سفره ی یکبار مصرفی که طول هر قطعه ی آن ۱۱۰ سانتی متر است استفاده می کنیم. برای پهن کردن سفره فقط به ۱۹۰ سانتی متر از سفره نیاز داریم. چند سانتیمتر از سفره ها باید روی هم قرار گیرد؟

Blank space for drawing or writing.

