



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

۱.

(۲ نمره)

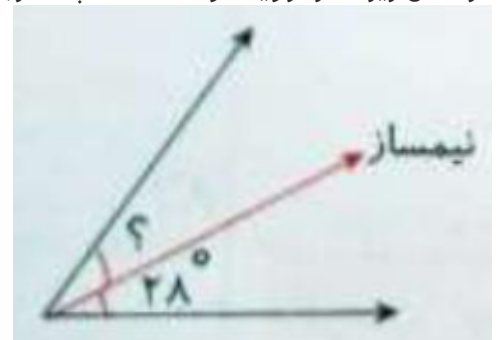


یک شباهت و یک تفاوت برای دو شکل زیر بنویسید.

۲.

(۱ نمره)

در شکل زیر اندازه زاویه خواسته شده چند درجه است؟



۳.

(۲ نمره)

در کدام شکل خط تقارن به درستی رسم شده است؟

۴.

(۲ نمره)

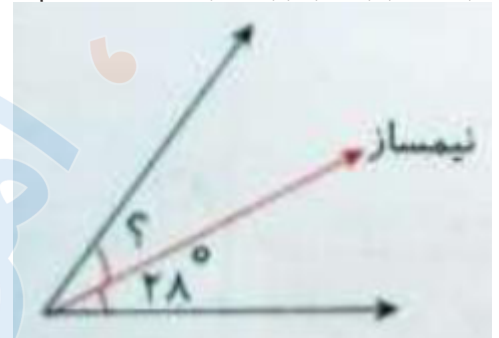


تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

کد تهران ۰۲۱

در شکل زیر اندازه زاویه خواسته شده کدام است؟



. ۵

(۲ نمره)

در کدام شکل خط تقارن به درستی رسم شده است؟

. ۶

(۲ نمره)

کدام یک از اندازه های زیر اندازه های زوایای یک مثلث را نشان می دهد؟

. ۷

(۲ نمره)

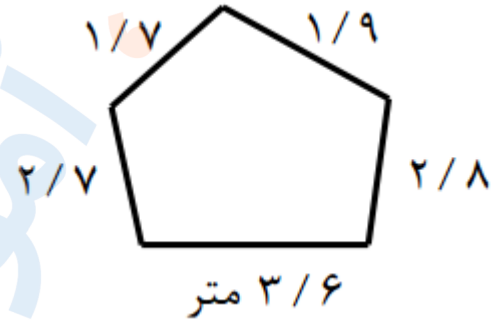


تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

کد تهران ۰۲۱

محیط چند ضلعی زیر کدام گزینه است؟



۸.

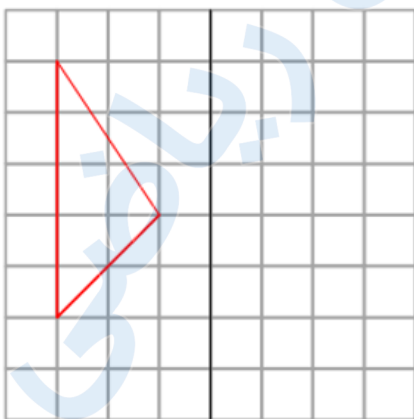
(۲ نمره)

کدام گزینه اندازه های زاویه های یک مثلث را نشان می دهد؟

۹.

(۴ نمره)

قرینه شکل را نسبت به خط رسم کنید. (دبستان حسینی - تهران ۱۴۰۲)





تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

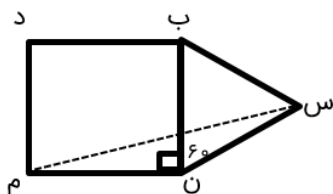
۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

۱۰.

(۴ نمره)

در شکل زیر چهارضلعی مربع و مثلث «س ب ن» متساوی الاضلاع است. زاویه «س م ن» چند درجه است؟



۱۱.

(۳ نمره)

در و قطرهای نیمساز زوایا هستند.

۱۲.

(۴ نمره)

در قطرهای یکدیگر را نصف می‌کنند.

۱۳.

(۴ نمره)

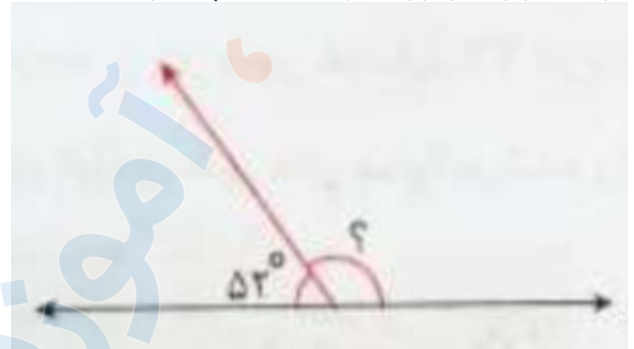


تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

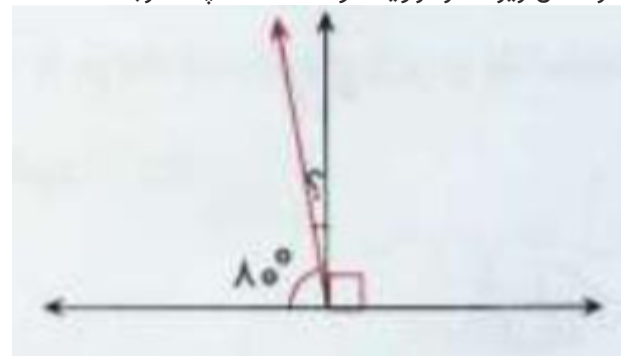
در شکل زیر اندازه زاویه خواسته شده چند درجه است؟



. ۱۴

(۴ نمره)

در شکل زیر اندازه زاویه خواسته شده چند درجه است؟



. ۱۵

(۴ نمره)

کدام یک از گزینه‌های زیر می‌توانند زاویه‌های یک مثلث باشند؟



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

۱۶ .

(۴ نمره)

کدام شکل مرکز تقارن دارد ولی محور تقارن ندارد؟

۱۷ .

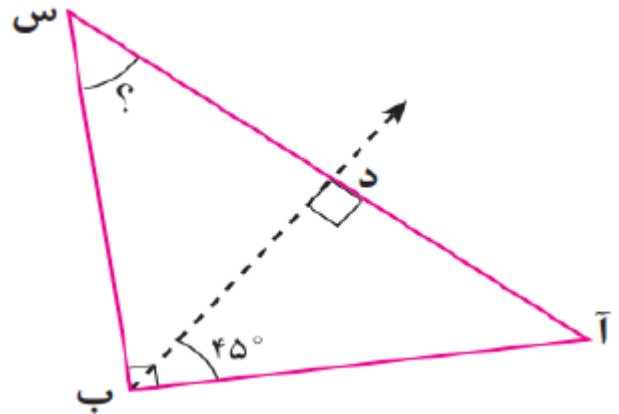
(۴ نمره)

کدام شکل مرکز تقارن ندارد ولی بیش از یک محور تقارن دارد؟

۱۸ .

(۴ نمره)

در شکل زیر نیم خط (ب د) نیمساز زاویه (ب) است. اندازه زاویه (س) کدام است؟



۱۹ .

(۴ نمره)

در کدام گزینه قطرها یکدیگر را نصف نمی کنند؟



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

کد تهران ۰۲۱

. ۲۰

(۴ نمره)

تعداد زاویه‌های راست کدام شکل درست نیامده است؟

. ۲۱

(۳ نمره)

کدام شکل مرکز تقارن ندارد؟

. ۲۲

(۴ نمره)

تعداد محور تقارن کدام شکل درست نیامده است؟

. ۲۳

(۴ نمره)

در یک مثلث متساوی‌الساقین اندازه زاویه مجاور به هر ساق ۳۵ درجه است. اندازه زاویه سوم و اختلاف این زاویه با زاویه قائمه به ترتیب در کدام گزینه آمده است؟

. ۲۴

(۴ نمره)

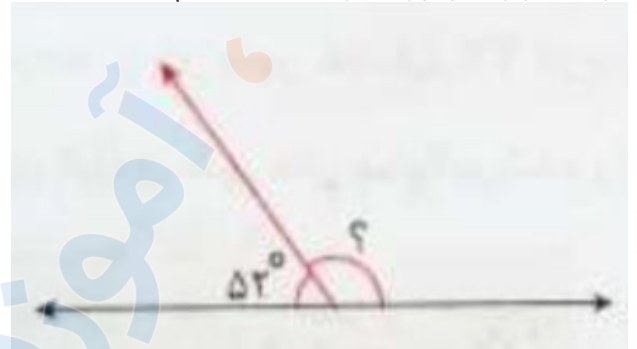


تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

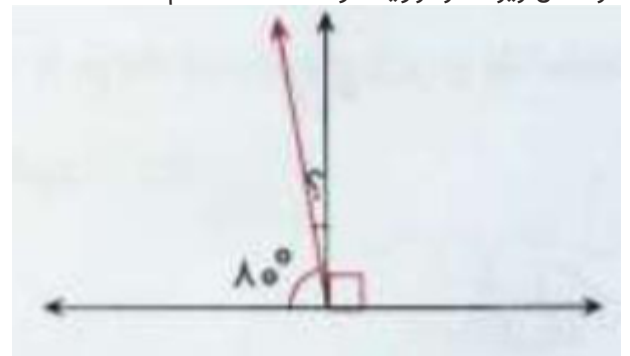
در شکل زیر اندازه زاویه خواسته شده کدام است؟



. ۲۵

(۳ نمره)

در شکل زیر اندازه زاویه خواسته شده کدام است؟



. ۲۶

(۴ نمره)

کدام یک از گزینه‌های زیر می‌توانند زاویه‌های یک مثلث باشند؟



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

. ۲۷

(۴ نمره)

کدام شکل مرکز تقارن دارد ولی محور تقارن ندارد؟

. ۲۸

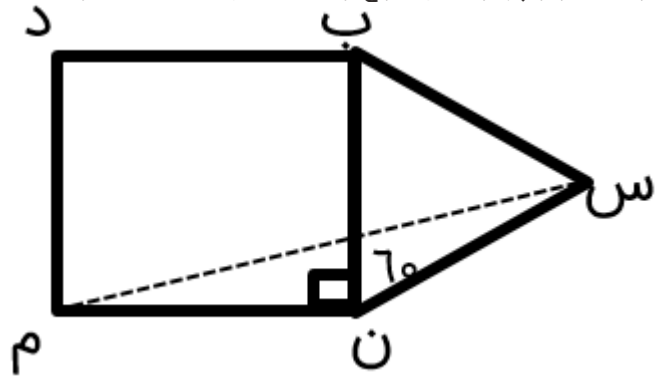
(۴ نمره)

کدام شکل مرکز تقارن ندارد ولی بیش از یک محور تقارن دارد؟

. ۲۹

(۴ نمره)

در شکل زیر چهارضلعی مربع و مثلث (س ب ن) متساوی الاضلاع است اندازه زاویه (س م ن) چند درجه است؟



. ۳۰

(۴ نمره)



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

کد تهران ۰۲۱

کدام گزینه به درستی تفاوت دو شکل زیر را نشان می دهد ؟

