

به نام خدا



آزمون ریاضی پایه ی چهارم دبستان (فصل ۴)

شماره دانش آموز:

تاریخ:

دبستان:

نام و نام خانوادگی:

۱- کدام یک از زاویه های زیر ، راست است؟ با علامت \times مشخص کنید.



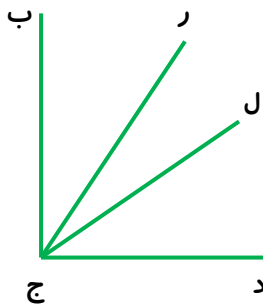
۲- جمله های زیر را با توجه به شکل ، با عدد مناسب کامل کنید.



اندازه ی هر زاویه ی تند از درجه کمتر است.

اندازه ی هر زاویه ی باز از درجه بیشتر و از درجه کمتر است.

۳- در شکل زیر چند زاویه دیده می شود؟



نام زاویه ها :

تعداد زاویه ها :

۴- در شکل های زیر ، اندازه ی زاویه ی خواسته شده را محاسبه کنید.



۵- یک شبانه روز و ۸ ساعت ، چند دقیقه است؟

۶- یک زاویه ی راست را به دو قسمت تقسیم کرده ایم، اگر یکی از قسمت ها ۳۰ درجه باشد ، قسمت دیگر چند درجه است؟

به نام خدا

آزمون ریاضی پایه ی چهارم دبستان (فصل ۴)

شماره دانش آموز:

تاریخ:

دبستان:

نام و نام خانوادگی:



۷- با توجه به شکل به سؤال های هر قسمت پاسخ دهید.



طول نوار (آ) چند برابر طول نوار (ب) است؟ طول نوار (ب) چه کسری از نوار (آ) است؟

۸- اگر اندازه ی نوار ۱ متر باشد، مقدار رنگ شده را با کسری از یک متر بیان کنید.



() متر

۹- در جای خالی عدد مناسب بنویسید.

۹۰ دقیقه یعنی ساعت و دقیقه.

۱۰۰ ثانیه یعنی دقیقه و ثانیه.

۱۰- مهسا هر روز حدود ساعت ۱۵ : ۷ به مدرسه می رود. فاصله ی خانه ی مهسا تا مدرسه حدود ۳۰ دقیقه است. او چه ساعتی از خانه خارج می شود؟

نیاز به تلاش بیشتر

قابل قبول

خوب

خیلی خوب