

نام و نام خانوادگی :

کلاس :

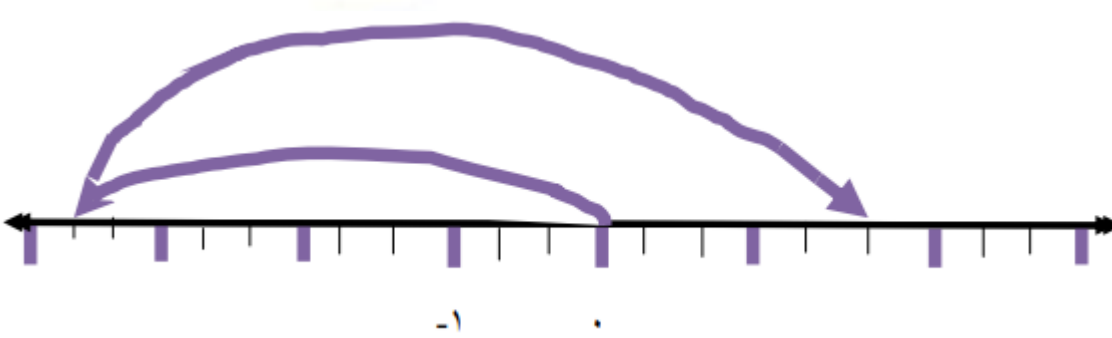


نمونه سوالات فصل اول ریاضی هشتم

دبستان

زمان:.....دقیقه

تعداد صفحه : ۲

ردیف	سوال
۱	حاصل عبارت روبرو را بدست آورید؟ $[-2(-5-2-2) - 8] \div [-6(-6) - (+38)] =$
۲	کوچکترین عدد صحیح منفی دورقمی کدام است؟
۳	جملات زیر را کامل کنید: الف) نصف هر عدد مثبت از خود آن عدد است. ب) بزرگترین عدد صحیح منفی چهار رقمی است. ج) معکوس عدد $1/90$ برابر است با د) بین دو عدد گویا عدد گویا یافت میشود.
۴	قرینه و معکوس عدد مقابل را بدست آورید. $-[-(-(-3 - 4 - 3\frac{1}{8}))] =$
۵	برای حرکت های انجام گرفته روی محور زیر یک جمع بنویسید. 
۶	بین دو کسر $\frac{11}{12}$ و $\frac{10}{12}$ چهار عدد گویای دیگر بنویسید.

حاصل عبارت های زیر را بدست آورید.

۷

$$\left(-\frac{6}{9}\right) \times \left(-\frac{2}{11}\right) =$$

$$\left(-\frac{2}{63}\right) - \left(-\frac{5}{72}\right) =$$

$$\left(-4\frac{1}{2}\right) \div \left(+1\frac{1}{4}\right) =$$

حاصل عبارت زیر را به صورت تقریبی بدست آورید.

۸

$$-1\frac{14}{15} + 2\frac{1}{17} - 3\frac{2}{3} =$$

مجموعه اعداد صحیح بین ۴- و ۵ را بنویسید و بزرگترین و کوچکترین عضو را مشخص کنید.

۹

طراح سوال: نیما شهبازی

موفق باشید

7CLASS.IR

در کانال تلگرامی گروه آموزشی هفت عضو شوید و به هزاران نمونه سوال دسترسی داشته باشید.

@sevenedu2