



نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

ریاضی

هدف:

پرسش کتبی هفتگی

هفته ی سوم

۱- عددهای صحیح زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید .

۳- و ۴+ و ۱۰- و صفر و ۸۷- و ۶۵+ و ۱۲ و ۴۱-

۲- محمد از طبقه ی ۳- ساختمانی ۸ طبقه بالا آمد و سپس ۶ طبقه پایین رفت . بعد از آن یک طبقه ی دیگر پایین رفت در آخر ۸ طبقه بالا رفت تا به آخرین طبقه ی ساختمان رسید . این ساختمان چند طبقه دارد ؟

۳- تفاضل کوچکترین عدد صحیح یک رقمی منفی و کوچکترین عدد صحیح یک رقمی مثبت چند می شود ؟

۴- بین دو عدد صحیح (۵-) و (۶+) چند عدد صحیح وجود دارد ؟

۵- الف) قرینه ی نقاط داده شده را نسبت به مبدا بنویسید .

$$(-۶) =$$

$$(۷+) =$$

ب) قرینه ی (۵+) نسبت به مبدا (۲-) را بیابید .

بازخورد:

Four horizontal lines for writing feedback.

