



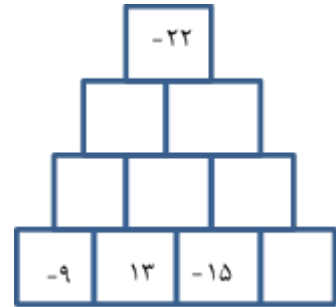
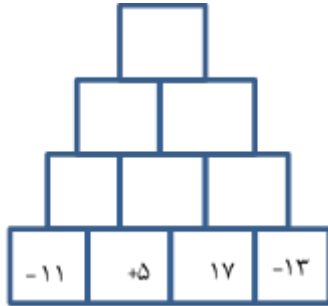
((به نام خدا))

کاربرگ ریاضیات

پایه هفتم - ضرب و تقسیم اعداد صحیح - مرور اعداد صحیح

نام و نام خانوادگی :

۱- در هرم اعداد زیر هر عدد از مجموع دو عدد پایین تر از خود به دست می آید. در هر خانه از این هرم عدد مناسب قرار دهید.



۲- حاصل هر یک از ضرب و تقسیم های زیر را به دست آورید.

$$(+2) \times (-4) =$$

$$(-4) \times (-8) =$$

$$(-7) \times (-6) \times (-1) =$$

$$(-33) \div (+11) =$$

$$(-81) \div (-9) =$$

$$(-55) \div (+5) =$$

۳- دو عدد صحیح بیابید که حاصل ضرب آنها ۲۰- باشد و حاصل جمع آنها بیشترین مقدار را داشته باشد.

۴- حاصل هر یک از عبارتهای زیر را به دست آورید.

$$(-8+5) \times (-1-3) =$$

$$[(-3) - (-5)] \times (-7) =$$

$$[-6 - (+32)] \times [(-36) \div (-9)] =$$

۵- مربع جادویی زیر را با اعداد پایین کامل کنید. در این مربع هم مجموع اعداد هر ردیف، هم مجموع اعداد هر ستون و هم مجموع اعداد روی هر قطر عدد ۶- خواهد شد

۱۰ ۷ ۴ ۱ -۵ -۸ -۱۱ -۱۴

