

نوین گام

مرجع آموزش ابتدایی، دبیرستان و کنکور



ما توی این مسیر هواتون رو داریم

چجوری؟! اینجوری



(۱) حاصل ضربات را به دست آورید. (الف) $-29 + 43 + 31 - 40 = +5$ (ب) $-6 \times 8 \times (-5) = +240$

(پ) $(-2 - 4 - 5 - 6) + (-15) = -32$ (ت) $[-(-56) \div (-7)] \div [-64 \div 4] = +\frac{8}{16} = +\frac{1}{2}$

(۲) حاصل ضربات را با توجه به ترتیب انجام عملیات به دست آورید.

(الف) $-17 + 3 \times (-12) = -17 + (-36) = -53$

(ب) $-60 \div (-3) \times 4 = (+20) \times 4 = +80$

(پ) $-16 \div (-4) \times (+2) - 2 + 4(-2) = (+4) - 2 + (-8) = -2$

(۳) الف) بین دو عدد $+19$ و -54 چند عدد صحیح نامثبت قرار دارد؟ 54 عدد

ب) مجموع تمام اعداد صحیح بین $+90$ و -90 برابر چه عددی است؟ صفر.

پ) حاصل ضرب اعداد صحیح بین $+80$ و -110 برابر چه عددی است؟ صفر.

(۴) حاصل ضربات را به دست آورید. تعداد $\frac{96-3}{3} + 1 = 32$ (الف) $3 + 6 + 9 + \dots + 96 = \frac{(96+3) \times 32}{2} = 1584$

(ب) $2 - 4 + 6 - 8 + \dots + 38 - 40 = 20 \times (-2) = -40$

(۵) در جای خالی علامت $(-)$ ، $(+)$ قرار دهید تا قیمت (A) بزرگترین عدد ممکن و قیمت (B) کوچکترین عدد ممکن به دست آید. پس جواب را به دست آورید.

(A) $14 \square (-19) \square (+41) \square (-39) = +113$

(B) $-47 \square (-33) \square (+84) \square (-16) = -180$

نخستین قانون موقعیت، تمرکز است.

نوین گام

مرجع آموزش ابتدایی، دبیرستان و کنکور



ما توی این مسیر هواتون رو داریم

چجوری؟! اینجوری

