

تکالیف ریاضی هشتم (سری ۱)

۱. حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.

$$-(-(+(-۸))) =$$

$$-(-(-(-(-(-۱۹)))))) =$$

۲. حاصل عبارت های زیر را با توجه به ترتیب عملیات به دست آورید.

$$-۱۰ \div ۲ \times ۵ + (۲^۳ - ۶) =$$

$$۵ - ۵(۳ - ۲(۴^۳ \div ۲^۲ + ۳)) =$$

۳. جدول زیر را کامل کنید.

$-(+۸)$	$(-۹)^۰$	$-\frac{۵۷}{۱۹}$	$-۲^۴$	$-\sqrt{۸۱}$	$-(-۲)^۳$	$-\frac{۶}{۳}$	عدد
							طبیعی
							صحیح

دبیر : مهشید ریاضی