

فصل دوم : عددهای صحیح نام دبیر : آقای زیرکاری نمره :	بسمه تعالی دبیرستان هیأت امنایی شهید رزمجو مقدم ( آزمون ۵ نمره ) سطح ۱	نام و نام خانوادگی : ..... سال هفتم شعبه کلاس : ..... سال تحصیلی :
--	---	--

بارم	سئوالات	(دیف)	بارم	سئوالات	(دیف)
۱	حاصل عبارت زیر را به کمک جدول ارزش مکانی به دست آورید. $(-127) + (+275) =$	۳	۱	الف) در جای خالی عدد مناسب قرار دهید. $(-8) + \dots = 13$ $(+30) \div \dots = (-6)$ ب) قرینه ۲- را روی محور نشان دهید.	۱
۱/۵	حاصل هر عبارت را به دست آورید. الف) $(-10) - (-6) =$ ب) $-13 + 7 - 9 - 3 =$ ج) $(+24) \div [(-3) \times (+2)] =$	۴	۱/۵	الف) گسترده عبارت زیر را بنویسید. $-47.5 =$ ب) مقدار تقریبی عبارت را به دست آورید. $37 - 53 \approx$ ج) اعداد زیر را از کوچک به بزرگ بنویسید. $6, -3, 0, -12, -24, 2, 5$	۲

# مای درسی

گروه آموزشی عصر

[www.my-dars.ir](http://www.my-dars.ir)

فصل دوم: عددهای صحیح

بسمه تعالی

پاسخنامه سوالات

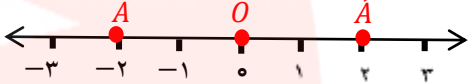
دبیرستان هیأت امنایی شهید رزمجو مقدم

سال هفتم

نام دبیر: آقای زیرکاری

(آزمون ۵ نمره) سطح ۱

سال تحصیلی:

بارم	سؤالات	ردیف	بارم	سؤالات	ردیف									
۱	<table border="1"><tr><td>ص</td><td>د</td><td>ی</td></tr><tr><td>-۱</td><td>۲</td><td>۷</td></tr><tr><td>+۲</td><td>۷</td><td>۵</td></tr></table> $-۱۰۰ - ۲۰ - ۷$ $+۲۰۰ + ۷۰ + ۵$ <hr/> $+۱۰۰ + ۵۰ - ۲ = ۱۴۸$ $۱۵۰$	ص	د	ی	-۱	۲	۷	+۲	۷	۵	۳	۱	$(-۸) + (+۲۱) = ۱۳$ (الف) $(+۳۰) \div (-۵) = (-۶)$ (ب) 	۱
ص	د	ی												
-۱	۲	۷												
+۲	۷	۵												
۱/۵	(الف) $-۱۰ + ۶ = -۴$ (ب) $-۶ - ۱۲ = -۱۸$ (ج) $(+۲۴) \div (-۶) = (-۴)$	۴	۱/۵	(الف) $-۴۰۰ - ۷۰۰ - ۵$ (ب) $۴۰ - ۵۰ = -۱۰$ (ج) $-۲۴ < -۱۲ < -۳ < ۰ < ۲ < ۵ < ۶$	۲									

مای درسی

گروه آموزشی عصر

[www.my-dars.ir](http://www.my-dars.ir)