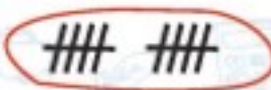


زمان	شماره پرسش	موضوع اصلی	موضوع های دیگر	نشانی پرسش	سطح پرسش
نیمسال یکم هفته ی ۴	۱	دسته بندی	جدول ارزش مکانی		دشوار
	۲	حل مسئله (راهبر در رسم شکل)			ساده
	۳	منطق			ساده

۱. الف) مانند نمونه برای جدول سمت چپ شکل رسم کرده و پس از تبدیل آن به دسته های ده تایی، جدول سمت راست را کامل کن.

یکی	پنج تایی		یکی	ده تایی
۴	۲		۴	۱
۴	۲		۳	۱
۵	۵		۲	۲
۲	۶		۲	۳
۲	۵		۲	۲
۷	۵		۲	۲

۲. درنا ۱۸ تا شکلات داشت. او می خواست به مادر و برادرش نیز شکلات بدهد. او به مادرش ۳ شکلات داد و دو برابر

تعدادی که به مادرش داد را به برادرش داد. حالا او چند شکلات دارد؟ (به کمک رسم شکل)



$$۱۸ - (۳ + ۱۴) = ۱$$

۹ شکلات دارد.



۳. مهتاب، مهسا، ماندانا، مانا، مینا پنج شیرینی سفارش دادند. با توجه سلیقه‌ی آنها، نام هر یک را زیر شیرینی‌اش بنویس.

۱۵



مینا



مهسا



مهتاب



مانا



ماندانا

★ مانا میوه خیلی دوست دارد.

★ شیرینی ماندانا در ردیف دوم چیده شده است.

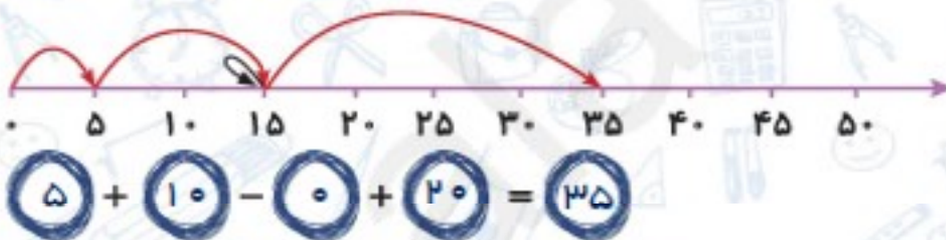
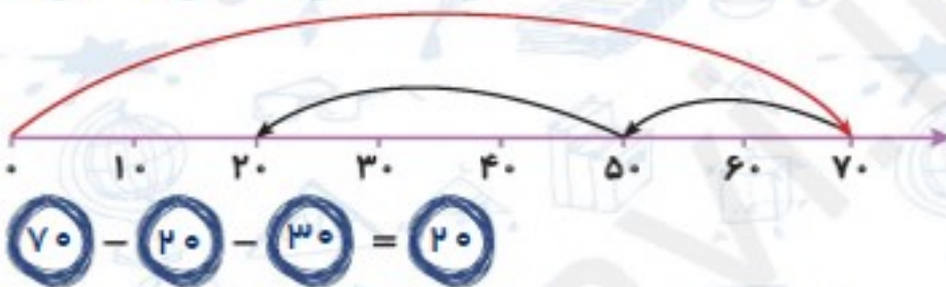
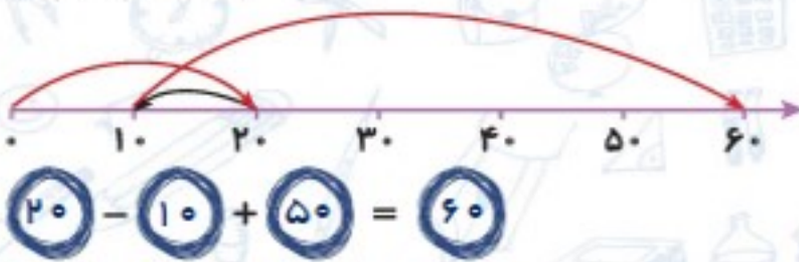
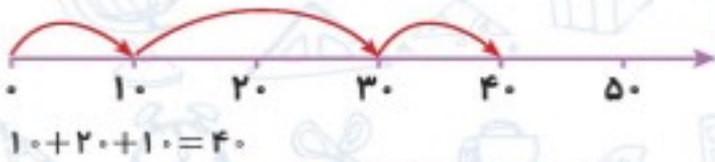
★ مهتاب آجیل دوست ندارد. در ضمن کیک ساده هم سفارش نداده است.

★ شیرینی مهسا با آجیل تزئین نشده است.



زمان	شماره پرسش	موضوع اصلی	موضوع‌های دیگر	نشانی پرسش	سطح پرسش
نیم‌سال یکم	۱	کار با محور			دشوار
	۲	حل مسئله	جمع و تفریق		دشوار
هفته‌ی ۵	۳	مسیریابی		دبستان‌های آلمان	متوسط

۱. عبارت مربوط به هر محور را مانند نمونه بنویس.



۲. به کمک کارت‌های ۱۵، ۱۰، ۱۰، ۵، ۵ سه عبارت مانند نمونه بسازید که حاصل آنها ۱۵ شود؟

نمونه: $15 + 5 - 5 = 15$

$10 + 5 = 15$

$15 + 10 - 10 = 15$

$15 + 10 - 5 - 5 = 15$

$10 + 10 - 5 = 15$



