

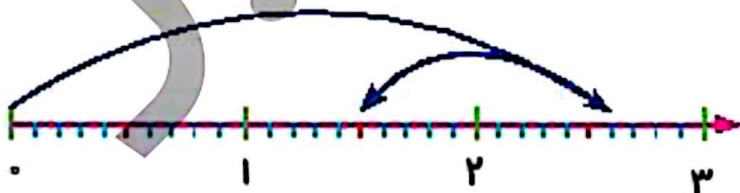
فعالیت کلاسی



جمع با تفریق اعشاری مربوط به هر محور را بنویس.

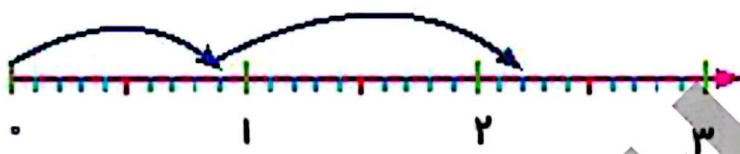
۱

الف:



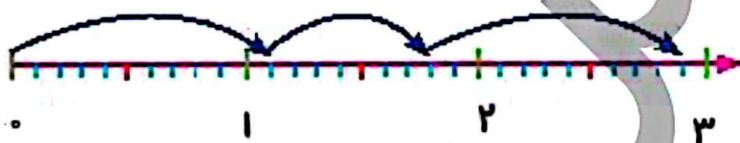
$$2.9 - 1.1 = 1.8$$

ب:



$$2.9 - 1.3 = 1.6$$

ج:

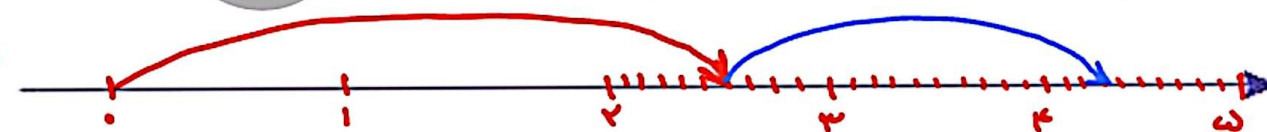


$$1.1 + 0.7 + 1.1 = 2.9$$

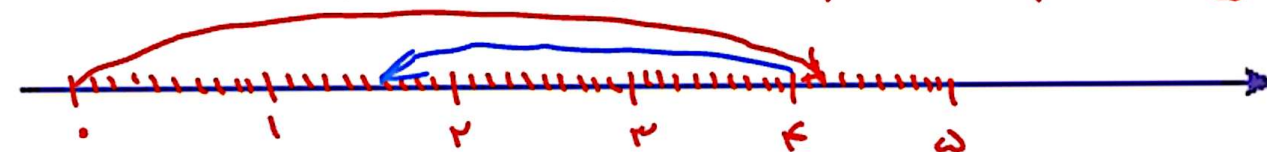
حاصل جمع و تفریق زیر را به کمک محور پیدا کن.

۲

الف: $2/6 + 1/7 = 4/3$



ب: $4/2 - 2/6 = 1/9$



عدد مخلوط و اعشاری ➡ فصل پنجم



۲ با توجه به شکل، جمع را در جدول ارزش مکانی قرار بده و جمع مربوطه را بنویس.

۲	۶	یکی	دهم	یکی	دهم	یکی	دهم
۵	۵	۱	۰/۱	۲	۰/۱	۱	۰/۱
۸	۱	۱	۰/۱	۳	۰/۱	۱	۰/۱
		۱	۰/۱	۴	۰/۱	۱	۰/۱
		۱	۰/۱		۰/۱	۱	۰/۱
		۱	۰/۱		۰/۱	۱	۰/۱

۴ با توجه به شکل، تفریق را در جدول ارزش مکانی قرار بده و تفریق مربوط را بنویس.

۵	۴	یکی	دهم	یکی	دهم	یکی	دهم
۳	۹	X	X	۶	X	X	X
۱	۵	۱	X	۳	X	۱	X
		۱	X	۳	X	۱	X
			X		X		X
			X		X		X

تمرین

۱ هر عبارت را به پاسخ مربوط به خودش وصل کن.

- ۳/۸ هزار و دویست و چهل و دو و سه دهم
- ۱۲۰۰/۴ هزار و دویست و چهار دهم
- ۱۲۴۲/۳ سی و هشت و پنج دهم
- ۳۸/۵ سه و هشت دهم

۲ درستی و نادرستی هر عبارت را مشخص کن.

الف: هر یک واحد را می‌توانیم به ۱۰ تا ۰/۱ تبدیل کنیم.

ب: در عدد ۱۸/۹ عدد یک در مرتبه‌ی دهگان بیش‌ترین ارزش مکانی را دارد.

۲ جاهای خالی را پر کن.

الف: ۲/۴ لیتر می‌شود ۲ لیتر و تا ۰/۱ لیتر.

ب: هر یک واحد را می‌توان به ۲۰ تا ۰/۱ تبدیل کرد.

پ: عدد ۲/۵ از عدد ۲/۸ است.

ت: ۱/۵ یعنی تا ۰/۱ و یعنی ۹ تا ۰/۱.

