



فعالیت

۱- مجید جمع  $۲۳+۳۴$  را به صورت ستونی نوشت و جواب جمع را به صورت روبه‌رو به دست آورد. شما توضیح دهید جواب‌های  $۵۴$  و  $۵۷$  چگونه به دست آمده است.

$$\begin{array}{r} ۳۴ \\ + ۲۳ \\ \hline ۵۴ \end{array}$$

اضافه کردن ده تایی‌ها

$$\begin{array}{r} ۳۴ \\ + ۲۰ \\ \hline ۵۴ \end{array}$$

اضافه کردن یکی‌ها

$$\begin{array}{r} ۳۴ \\ + ۲۳ \\ \hline ۵۷ \end{array}$$

حاصل جمع دو عدد

۲- مجید تفریق  $۴۷-۲۲$  را به صورت ستونی نوشت و جواب تفریق را به صورت زیر به دست آورد. شما توضیح دهید جواب‌های  $۲۷$  و  $۲۵$  چگونه به دست آمده است.

$$\begin{array}{r} ۴۷ \\ - ۲۲ \\ \hline ۲۷ \end{array}$$

کم کردن ده تایی‌ها

$$\begin{array}{r} ۴۷ \\ - ۲۰ \\ \hline ۲۷ \end{array}$$

کم کردن یکی‌ها

$$\begin{array}{r} ۴۷ \\ - ۲۲ \\ \hline ۲۵ \end{array}$$

حاصل تفریق دو عدد

حاصل جمع و تفریق‌ها را به دست آورید.



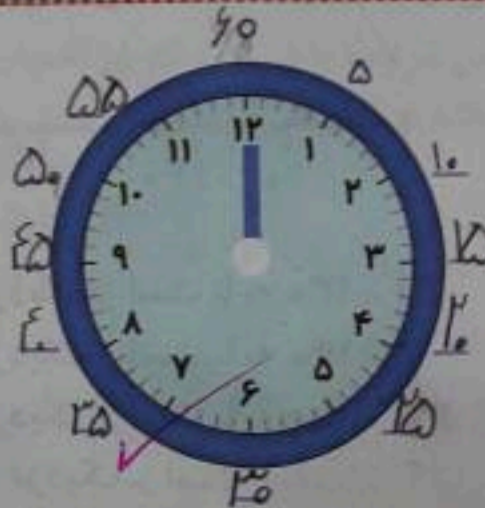
کار در کلاس

$\begin{array}{r} ۳۵ \\ + ۲۳ \\ \hline ۵۵ \\ + ۳ \\ \hline ۵۸ \end{array}$	$\begin{array}{r} ۴۱ \\ + ۳۷ \\ \hline ۷۸ \\ + ۷ \\ \hline ۸۵ \end{array}$	$\begin{array}{r} ۵۰ \\ + ۲۹ \\ \hline ۷۹ \\ + ۹ \\ \hline ۸۸ \end{array}$	$\begin{array}{r} ۷۶ \\ - ۲۳ \\ \hline ۵۳ \\ - ۳ \\ \hline ۵۰ \end{array}$	$\begin{array}{r} ۹۵ \\ - ۸۴ \\ \hline ۱۱ \\ - ۴ \\ \hline ۷ \end{array}$	$\begin{array}{r} ۴۹ \\ - ۲۰ \\ \hline ۲۹ \\ - ۵ \\ \hline ۲۴ \end{array}$
--	--	--	--	---	--

الگویابی کن



اگر عقربه‌ی کوچک حرکت کند، ساعت‌های کامل را بنویسید.



اگر عقربه‌ی بزرگ حرکت کند، در جاهای خالی عدد مناسب را بنویسید.



۱- مانند نمونه جمع و تفریق‌ها را با رسم شکل انجام دهید.

$\begin{array}{r} 23 \\ + 14 \\ \hline 37 \end{array}$		$\begin{array}{r} 31 \\ + 10 \\ \hline 41 \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \\ + 33 \\ \hline 57 \end{array}$
$\begin{array}{r} 33 \\ + 24 \\ \hline 57 \end{array}$		$\begin{array}{r} 56 \\ - 36 \\ \hline 20 \end{array}$	$\begin{array}{r} 34 \\ - 20 \\ \hline 14 \end{array}$

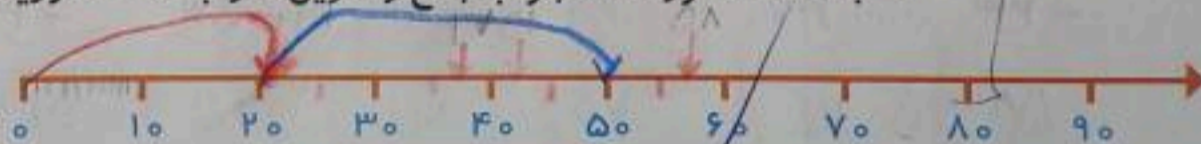
۱۴۰۳ / ۱۱ / ۰۹

۲- مانند نمونه حاصل جمع و تفریق‌ها را با نوشتن راه حل به دست آورید.

$\begin{array}{r} 49 \\ - 27 \\ \hline 22 \end{array}$	$\begin{array}{r} 23 \\ + 14 \\ \hline 37 \end{array}$	$\begin{array}{r} 46 \\ - 16 \\ \hline 30 \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \\ + 24 \\ \hline 48 \end{array}$	$\begin{array}{r} 67 \\ - 30 \\ \hline 37 \end{array}$	$\begin{array}{r} 20 \\ + 29 \\ \hline 49 \end{array}$
$\begin{array}{r} 29 \\ - 7 \\ \hline 22 \end{array}$	$\begin{array}{r} 33 \\ + 4 \\ \hline 37 \end{array}$	$\begin{array}{r} 36 \\ - 6 \\ \hline 30 \end{array}$	$\begin{array}{r} 44 \\ + 4 \\ \hline 48 \end{array}$	$\begin{array}{r} 37 \\ - 0 \\ \hline 37 \end{array}$	$\begin{array}{r} 40 \\ + 9 \\ \hline 49 \end{array}$

۳- با کمک محور اعداد جواب جمع و تفریق‌ها را به دست آورید.

$20 + 30 = 50$

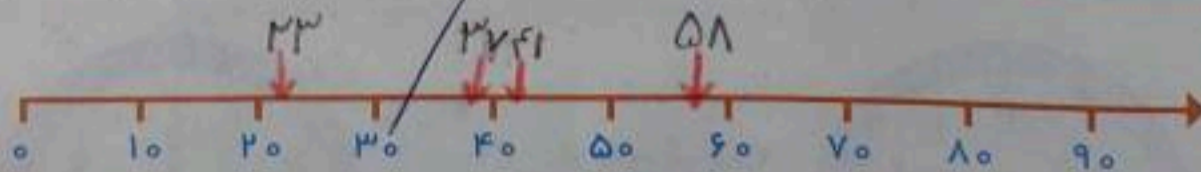


$70 - 40 = 30$



عددهای ۲۳ و ۳۷ و ۴۱ و ۵۸ را روی محور اعداد به صورت تقریبی نشان دهید.

تقریب یزن



- حالا مشخص کنید عدد ۲۳ به ۲۰ نزدیک تر است یا به ۳۰.
- حالا مشخص کنید عدد ۳۷ به ۳۰ نزدیک تر است یا به ۴۰.
- حالا مشخص کنید عدد ۴۱ به ۴۰ نزدیک تر است یا به ۵۰.
- حالا مشخص کنید عدد ۵۸ به ۵۰ نزدیک تر است یا به ۶۰.

