

۱۱ | ۵۸۳۹ | ۱۹

## فصل ۱

# عدد و رقم





**آبا می دانید؟** در گذشته های خیلی دور انسان ها فقط می توانستند تا ۳ بشمارند. آن ها برای مدهای بیشتر از ۳ می گفتند خیلی. بعد از مدتی عدد بعد از ۳ را می گفتند یکی بیشتر از ۳.۳ تا بیشتر از ۳.۳ تا بیشتر از ۳ و هفت را می گفتند خیلی.

به نام خداوند بخشنده و مهربان















ریاضی صفحه ۱۲

دبستان و پیش دبستان علوی

آموزگار: خانم خاکسار






۱- با استفاده از دو مداد رنگی آبی و سبز، مربع‌ها را به روش‌های مختلف رنگ کنید و مانند نمونه جمع بنویسید.

		$5 + 2 = 7$			
		$4 + 3 = 7$			$1 + 6 = 7$
		$3 + 4 = 7$			$6 + 1 = 7$
		$2 + 5 = 7$			$7 + 0 = 7$

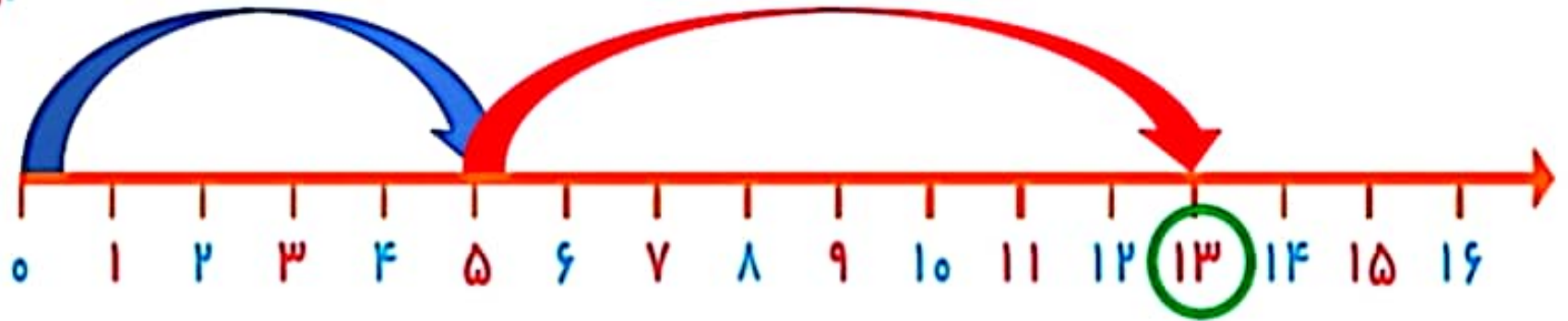


۲- با استفاده از ۳ مداد رنگی مختلف مربع‌ها را رنگ و جمع مربوطه را کامل کنید.

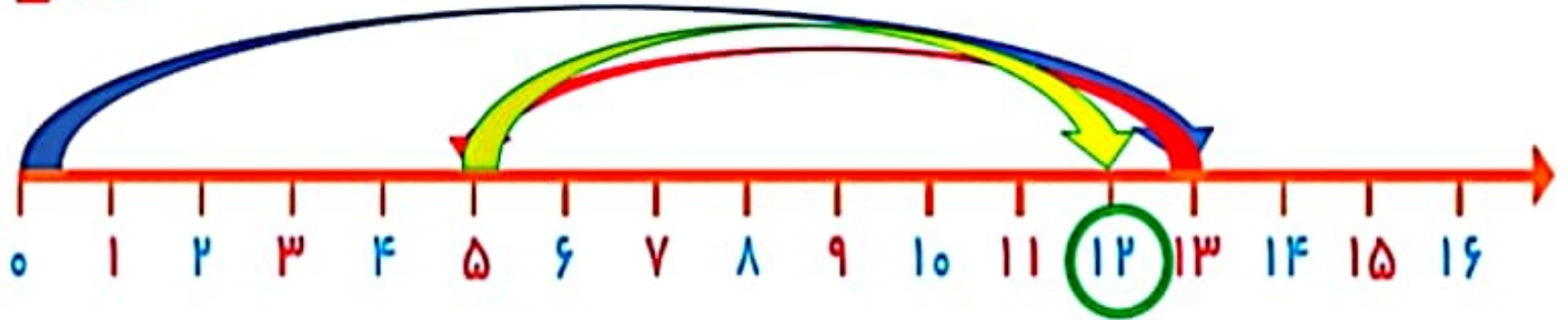
	$2 + 3 + 5 = 10$
	$1 + 4 + 5 = 10$
	$1 + 3 + 6 = 10$

۳- حاصل هر عبارت را با استفاده از محور پیدا کنید.

$$5 + 8 = 13$$

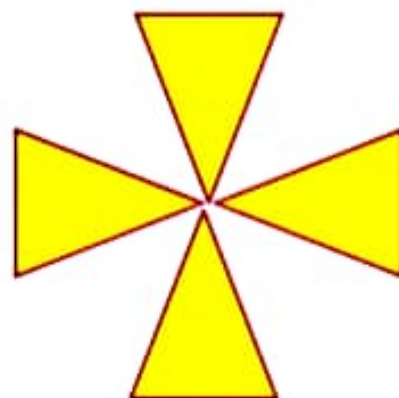
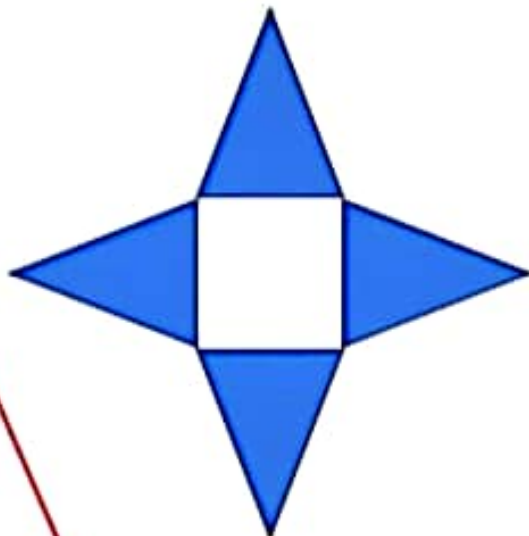
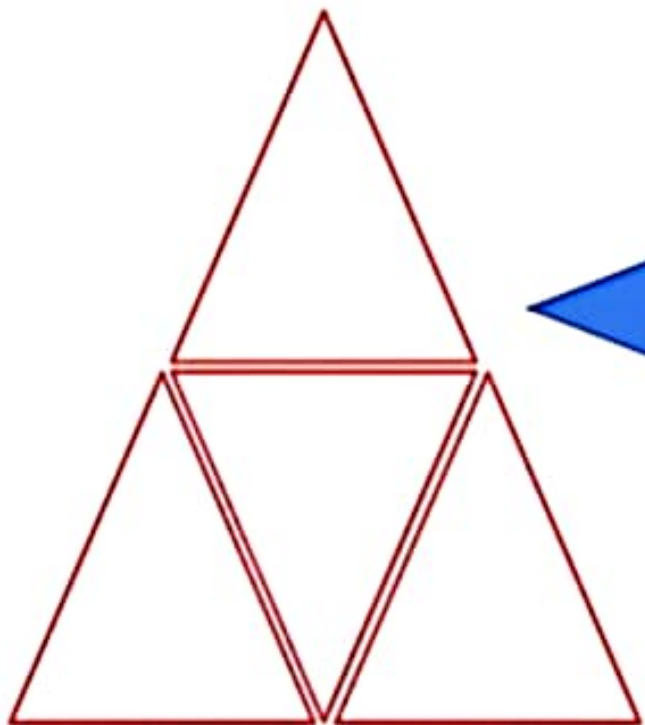


$$13 - 8 + 7 = 12$$





مانند نمونه با شابلون ۴ مثلث کنار هم رسم کنید.  
چند شکل مختلف دیگر به این ترتیب می توان ساخت؟



Liste  
to t

orld

