



۱- حاصل جمع و تفریق‌های زیر را با استفاده از محور به دست آورید.

$8 + 3 = \dots\dots\dots$

$16 - 8 = \dots\dots\dots$

$12 - 4 + 9 = \dots\dots\dots$

۲- عددهای زیر را به عدد و به حروف بنویسید.

* رقم یکان ۱ و رقم دهگان ۶: $\dots\dots\dots / \dots\dots\dots$

* رقم یکان ۴ و رقم دهگان ۷: $\dots\dots\dots / \dots\dots\dots$

* رقم دهگان ۹ و رقم یکان ۲: $\dots\dots\dots / \dots\dots\dots$

* یک عدد دو رقمی بنویسید که رقم یکان آن ۲ و رقم دهگان آن ۴ تا بیشتر از رقم یکان آن باشد.
.....

* یک عدد دو رقمی بنویسید که رقم یکان آن ۸ و رقم دهگان آن ۳ تا کمتر از رقم یکان آن باشد.
.....

۳- با کارت‌هایی که روی آنها اعداد ۲، ۹ و ۸ نوشته شده است، چند عدد دو رقمی می‌توان نوشت؟ (اعداد به دست آمده را به حروف هم بنویس.)
.....



۴- با چینه، یک ساختمان ساخته‌ایم. هر طبقه‌ی این ساختمان با ۳ چینه ساخته شده است.

* ساختمان ۲ طبقه با چند چینه ساخته می‌شود؟

* ساختمان ۳ طبقه با چند چینه ساخته می‌شود؟

* ساختمان ۴ طبقه با چند چینه ساخته می‌شود؟

* ساختمان ۵ طبقه با چند چینه ساخته می‌شود؟

* ساختمان ۶ طبقه با چند چینه ساخته می‌شود؟

* ساختمان ۷ طبقه با چند چینه ساخته می‌شود؟

۵- با رقم‌های ۰ ، ۶ هر چقدر می‌توانید، عدد دو رقمی بنویسید. (اعداد به دست آمده را به حروف هم بنویس.)

.....

.....

