

۱- با رقم و حروف بنویسید .

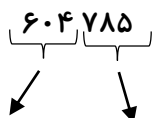
- سیصد میلیون و بیست و یک =

- دوازده میلیون و ده هزار و دو =

- 120450780 =

- 870654009

۲- ابتدا نام هر طبقه را زیر آن بنویسید سپس به سوالات پاسخ دهید .



- رقم دهگان آن چند است ؟

- ارزش مکانی کدام رقم بیشتر است ؟

- بزرگترین رقم در چه ارزش مکانی قرار دارد ؟

- رقم صفر در کدام مرتبه قرار دارد ؟

۳- عدد (403694518) را بخوانید و به سوالات زیر پاسخ دهید .

- با حروف بنویسید .

- در جدول ارزش مکانی بگذارید .

- عدد طبقه هزار ها را بنویسید .

- عدد ۵ در چه طبقه و مرتبه ای قرار دارد ؟

- کوچکترین عدد در چه طبقه و مرتبه ای است ؟

۴- به سوالات زیر پاسخ دهید .

- کوچک ترین عدد چهار رقمی ، که با رقم های ۴-۷-۰-۶ می توان ساخت را بنویسید .

- بزرگ ترین عدد پنج رقمی ، که با رقم های ۷-۵-۲-۳-۹ می توان ساخت را بنویسید .

۵- تساوی زیر را کامل کنید و جواب را بنویسید .

$$1000000 + 700000 + 200000 + 80000 + 10000 + 4000 + 9 =$$

۶- امیر حسین دویست و پنج هزار و هفده تومان پس انداز کرده است . حالا به سوالات زیر پاسخ دهید.

- با رقم بنویس =

- کدام رقم در مرتبه ی یکان هزار قرار دارد ؟

- ارزش مکانی کدام رقم بیش تر است ؟

- اعداد طبقه هزار ها را بنویسید ؟

۷- اعداد را به رقم بنویسید و سپس با علامت < = > مقایسه کنید .

صد میلیون و دویست و یک هزار و بیست بیست و چهار میلیون و سی و چهار
 نهصد و نود و نه میلیون و هشتاد و دو هفتاد و پنج میلیون و صد و چهل و نه هزار

۸- اعداد مشخص شده را با توجه به ارزش مکانی در زیر فلش بنویسید .

| میلیون | | | هزارها | | | | | |
|--------|---|---|--------|---|---|---|---|---|
| ص | د | ی | ص | د | ی | ص | د | ی |
| ۳ | ۹ | ۸ | ۳ | ۲ | ۷ | ۴ | ۶ | ۸ |
| ↓ | | ↓ | ↓ | ↓ | | | ↓ | |

۹- عددی را که هر عبارت نشان می دهد در داخل جدول بگذار . و عدد را بنویس .

| هزار | | | | | |
|-------|-------|------|-------|-------|------|
| صدگان | دهگان | یکان | صدگان | دهگان | یکان |
| | | | | | |
| | | | | | |

$$۷+۶۰۰۰۰+۵۰۰۰+۳۰۰۰۰۰+۱۰=$$

$$= ۲۱۰۰ هزار تایی + ۴ تا ۱۰۰۰۰ تایی + ۶ تا ۱۰ تایی$$

۱۰- جاهای خالی را پر کنید .

- ۱۰ تا دسته ی ۱۰۰۰۰۰ تایی می شود =

- ۱۰۰ تا دسته ی ۱۰۰۰۰ تایی می شود =

۱۱- جمع و تفریق کنید .

$$\begin{array}{r} ۳۵۰۰۶۵ \\ + ۱۰۰۲۴۷ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۹۷۶۰۰۵ \\ - ۲۳۷۰۰۰ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۲۷۰۰۶۵ \\ + ۱۰۰۲۳۶ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۵۷۶۰۲۵ \\ - ۲۳۷۰۴۰ \\ \hline \end{array}$$