

- یک مغازه دار نوعی بیسکویت را ۲۵۰ ریال می خرد و ۳۰۰ ریال می فروشد. سود هر بیسکویت را حساب کنید. او باید چند بیسکویت بفروشد تا با سود آن بتواند ۲ بیسکویت دیگر بخرد؟

تعداد	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷
سود							

- در جای خالی عدد مناسب بنویسید.

۵۵۵ و و ۳۳۳ و ۲۲۲ و ۱۱۱

..... و و ۲۲۵ و ۲۲۰ و ۲۱۵

..... و و ۹۹۶ و ۹۹۴ و ۹۹۲

۲۰۰ و ۲۵۰ و ۳۰۰ و و و ۴۵۰

- عدد «سی و چهار میلیون و شصت و هفت هزار و دویست» را در نظر بگیرید و به سوالات زیر پاسخ دهید.

این عدد را به رقم بنویسید.

این عدد چند رقمی است؟

کدام رقمها در طبقه‌ی هزار قرار دارد؟

عدد ۲ و ۳ در چه مرتبه‌ای هستند؟

- جاهای خالی را با عدد مناسب کامل کنید:

الف) ۴ تا ۱۰ هزار تا می‌شود.....

ب) ۲ تا ۱۰۰ هزار تا می‌شود.....

ج) چهارصد و پنجاه و نه هزار یعنی..... دسته هزرتایی

د) چهار هزار یعنی..... دسته صدتایی

و) پنجاه و هشت هزار یعنی..... دسته ده تایی

ز) نهصد و یک هزار می‌شود..... دسته صدتایی

- الف) کوچکترین عدد چهار رقمی که ارقامش تکراری نباشد و با ۲ شروع شود را بنویسید.....

ب) بزرگترین عدد پنج رقمی که با ۸ شروع شود و رقم تکراری نداشته باشد را بنویسید.....

ج) کوچکترین عدد شش رقمی زوج که صدگان‌ش ۷ باشد را بنویسید.....

- طرف دوم تساوی را بنویسید.

$$۳۰۰۰۰۰ + ۴۵۰۰ + ۲۵ = \dots\dots\dots$$

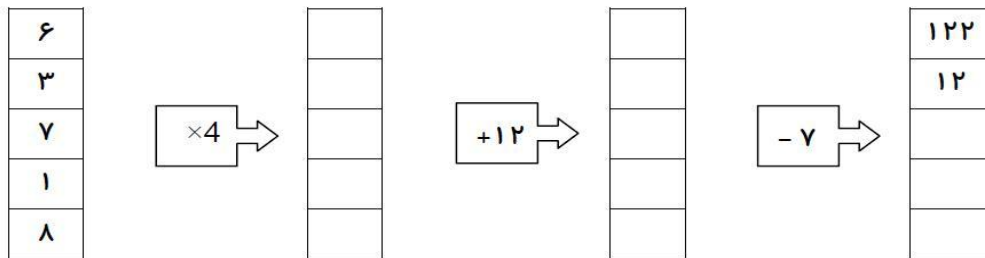
$$۹۷۰۰۰ + ۱۰۰۰۰ + ۵۰ + ۱ = \dots\dots\dots$$

$$۶۰۰۰۰۰ + ۵۰۰۰۰ + ۲۹۹۹ + ۱۵۰۰ + ۴۰ + ۳ = \dots\dots\dots$$

$$۸۰ \text{ تا ده هزرتایی} + ۵ \text{ تا هزرتایی} + ۵ \text{ تا یکی} = \dots\dots\dots$$

$$\text{سی و سه تا هزرتایی} + \text{چهل تا ده تایی} + \text{نه تا ده تایی} = \dots\dots\dots$$

- جاهای خالی ماشین زیر را با عدد مناسب پر کنید.



- جدول زیر را کامل کنید.

طول ضلع مربع	۲		۶			
محیط مربع		۴۰		۲۸	۴	۱۶