

۱. علی، هفت میلیون و دویست و پنجاه هزار و صد و چهل و پنج، تومان پس انداز کرده است. این عدد را در جدول ارزش مکانی قرار بده. عدد را به رقم بنویس.

کدام رقم در مرتبه ی صدگان قرار دارد.

ارزش مکانی کدام رقم بیشتر است.

اعداد طبقه ی هزارها را بنویس.

۲. با توجه به الگوی زیر شکل هفتم را بکشید. رابطه ی بین شکل ها را بنویس.



(۷)

۳. الگوهای عددی زیر را ادامه بده.

۹۹۹.۹۹۷ ۹۹۹.۹۹۸ ۹۹۹.۹۹۹ _____ _____ _____ _____

۷۰۰.۰۰۰ ۸۰۰.۰۰۰ ۹۰۰.۰۰۰ _____ _____ _____ _____

۹۵۰.۰۰۰ ۹۶۰.۰۰۰ ۹۷۰.۰۰۰ _____ _____ _____ _____

۷۰۵.۰۰۰ ۷۱۰.۰۰۰ ۷۱۵.۰۰۰ _____ _____ _____ _____

۷۸۵ ، ۶۰۴

۴. ابتدانام هر طبقه را در زیر آن بنویسید، سپس به سوالات زیر پاسخ بده.

عدد را به حروف بنویس.

رقم دهگان هزار آن چند است؟ — ارزش مکانی کدام رقم بیشتر است؟ —

ارزش مکانی بزرگترین رقم چیست؟ — رقم صفر در کدام مرتبه قرار دارد؟ —

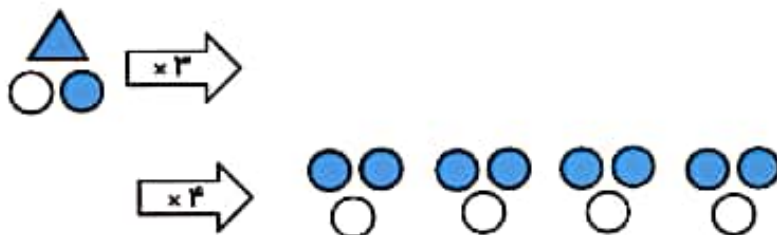
۵. تساوی های زیر را کامل کن.

۶۲۰۳۱۲ = _____

۵۹۷۸۶ = _____

_____ = ۹۰۰.۰۰۰ + ۶۰۰.۰۰۰ + ۷۰۰ + ۳

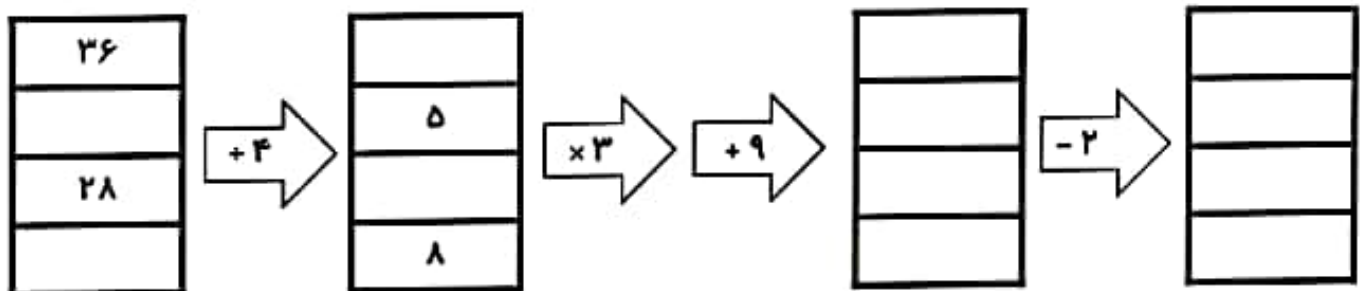
۶. با توجه به کاری که ماشین انجام می دهد، شکل های خواسته شده را رسم کن.



۷. در جاهای خالی ماشین محیط یا ب زیر، عدد مناسب بنویس.

طول ضلع مرربع	۵		۸		۱۰	
محیط مرربع		۲۸		۳۶		۱۲

۸. ماشین ورودی و خروجی زیر را کامل کن.



۹. بزرگترین و کوچکترین عدد ۶ رقمی، با رقم های (۳، ۱، ۰، ۹، ۵، ۲) را بنویس. اختلاف و مجموع این دو عدد را هم به دست بیاور.

بزرگترین : _____

کوچکترین : _____

۱۰. ضرب های زیر را حساب کن.

$$3 \times 400 = \dots \quad 600 \times 300 = \dots \quad 600 \times 20 = \dots$$

$$800 \times 700 = \dots \quad 900 \times 40 = \dots \quad 800 \times 400 = \dots$$

نظر آموزگار :

خیلی خوب خوب قابل قبول نیاز به تلاش بیشتر

