

۴. با سکه‌های ۱۰۰ ریالی و ۵۰ ریالی به چند روش می‌توانی ۲۰۰ ریال درست کنی؟

۵. هر عدد را به صورت گسترده (باز شده) بنویس.

$$752 =$$

$$927 =$$

$$308 =$$

$$140 =$$

۶. در نا ۱۴۹ امتیاز از آموزگار خود در دی‌ماه گرفته است، اگر او در ماه بهمن ۸ امتیاز دیگر از آموزگار خود بگیرد، روی هم چند امتیاز خواهد داشت؟



۴. با سکه‌های ۱۰۰ ریالی و ۵۰ ریالی به چند روش می‌توانی ۲۰۰ ریال درست کنی؟

$$100 + 100 = 200$$

$$50 + 50 + 50 + 50 = 200$$

$$100 + 50 + 50 = 200$$

$$752 = 700 + 50 + 2$$

$$927 = 900 + 20 + 7$$



$$\begin{array}{r} 149 \\ + \quad 8 \\ \hline 157 \end{array}$$

۵. هر عدد را به صورت گسترده (باز شده) بنویس.

$$300 + 8$$

$$308 = 300 + 0 + 8$$

$$140 = 100 + 40 + 0$$

$$100 + 40$$

۶. درنا ۱۴۹ امتیاز از آموزگار خود در دی‌ماه گرفته است، اگر او در ماه بهمن ۸ امتیاز دیگر از آموزگار خود بگیرد، روی هم چند امتیاز خواهد داشت؟

۱۵۷ امتیاز خواهد داشت.



۷. با کارت‌های عدد ۴، ۳ و ۷ چند عدد سه‌رقمی می‌توان نوشت که رقم دهگان آن‌ها با مجموع رقم‌های یکان و صدگانشان برابر باشد؟ (به روش حذف حالت‌های نامطلوب بنویس).

۸. پس از رسم عقربه‌های ساعت سمت راست، زمانی را که این ساعت نشان می‌دهد زیر آن بنویس.



۷. با کارت‌های عدد ۴، ۳ و ۷ چند عدد سه‌رقمی می‌توان نوشت که رقم دهگان آن‌ها با مجموع رقم‌های یکان و صدگانشان برابر باشد؟ (به روش حذف حالت‌های نامطلوب بنویس).

۳۷۴-۴۷۳-۷۴۳-۷۳۴-۴۳۷-۴۷۳-۳۴۷

دو رقم : ۳۷۴-۴۷۳

۸. پس از رسم عقربه‌های ساعت سمت راست، زمانی را که این ساعت نشان می‌دهد زیر آن بنویس.



یک ربع بعد



۱۰ : ۴۵

۱۰۴

۹. جدول اعداد را با توجه به الگوی نوشته شده در ستون‌ها ادامه بده و بنویس.

الگوی عددی جدول را توضیح بده. (در ستون‌ها و سطرها)

۱۰	۲۰	۳۰						
۱۱۰								
۲۱۰								
۳۱۰								

۱۰. اگر عدد ۳۸۹ را با خودش جمع کنیم، مقدار تقریبی حاصل آن با حذف رقم یکان و دهگان عددها چند می‌شود؟

۱۱. دانا ساعت ۰۰:۸ صبح از خانه بیرون رفت. مدرسه‌اش ساعت ۱۲:۳۰ ظهر تمام شد و نیم ساعت هم طول کشید که پیاده، از مدرسه به خانه برگردد. او چند ساعت در خانه نبوده است؟

- (۱) ۴ ساعت (۲) ۴ ساعت و نیم (۳) ۵ ساعت
(۴) ۶ ساعت (۵) ۵ ساعت و نیم



۹. جدول اعداد را با توجه به الگوی نوشته شده در ستون‌ها ادامه بده و بنویس.

الگوی عددی جدول را توضیح بده. (در ستون‌ها و سطرها)

۱۰	۲۰	۳۰	۴۰	۵۰	۶۰	۷۰	۸۰	۹۰	۱۰۰
۱۱۰	۱۲۰	۱۳۰	۱۴۰	۱۵۰	۱۶۰	۱۷۰	۱۸۰	۱۹۰	۲۰۰
۲۱۰	۲۲۰	۲۳۰	۲۴۰	۲۵۰	۲۶۰	۲۷۰	۲۸۰	۲۹۰	۳۰۰
۳۱۰	۳۲۰	۳۳۰	۳۴۰	۳۵۰	۳۶۰	۳۷۰	۳۸۰	۳۹۰	۴۰۰

۱۰. اگر عدد ۳۸۹ را با خودش جمع کنیم، مقدار تقریبی حاصل آن با حذف رقم یکان و دهگان عددها چند می‌شود؟

مقدار تقریبی ۶۰۰ می‌شود.

۱۱. دانا ساعت ۸:۰۰ صبح از خانه بیرون رفت. مدرسه‌اش ساعت ۱۲:۳۰ ظهر تمام شد و نیم ساعت هم طول

کشید که پیاده، از مدرسه به خانه برگردد. او چند ساعت در خانه نبوده است؟



(۱) ۵ ساعت

(۲) ۴ ساعت و نیم

(۳) ۴ ساعت

(۴) ۶ ساعت

(۵) ۵ ساعت و نیم



$$\begin{array}{r}
 389 \\
 + 389 \\
 \hline
 600
 \end{array}$$