

۱. پدر درنا در حال حل کردن جدول اعداد است. درنا می‌خواهد برای حل مسائل جدول به پدرش کمک کند. به آن‌ها کمک کن تا اعداد مورد نظر را به دست آورند.

الف) من عددی سه رقمی هستم که یکانم بزرگ‌ترین عدد فرد یک رقمی است، دهگانم ۲ تا کم‌تر از یکانم است و صدگانم ۹ می‌باشد.

یکان دهگان صدگان  
۹ ۷ ۹

ب) عددی سه رقمی هستم که صدگانم بزرگ‌ترین عدد زوج یک رقمی است، دهگانم ۳ تا کم‌تر از صدگانم و یکانم صفر می‌باشد.

یکان دهگان صدگان  
۸ ۵ ۰

پ) مجموع عدد قسمت «الف» و «ب».

الف)	۹۷۹
ب)	۸۵۰
پ)	۱۸۲۹

۲. تمام عددهای سه رقمی را بنویس که رقم دهگان آن‌ها بزرگ‌ترین عدد زوج یک رقمی و رقم یکانش صفر و رقم صدگانش ۱ و ۳ باشد.

ص	>	ک
۱	۸	۰
۳	۸	۰

۱۸۰ و ۳۸۰

۳. با ارقام (۶ و ۹ و ۲) کوچک‌ترین و بزرگ‌ترین عددی سه رقمی را بنویس.

کوچک‌ترین ۲۶۹

بزرگ‌ترین ۹۶۲

۴. به چند حالت می‌توان جمع دو عدد دو رقمی را نوشت که حاصل جمع آن‌ها ۲۵ باشد؟

$$۱۰ + ۱۵ = ۲۵$$

$$۱۳ + ۱۲ = ۲۵$$

$$۱۱ + ۱۴ = ۲۵$$

$$۱۴ + ۱۱ = ۲۵$$

$$۱۲ + ۱۳ = ۲۵$$

$$۱۵ + ۱۰ = ۲۵$$

۶ حالت

