

۱. پدر سهراب ۷۸۹ ریال به او داد. ۴۳۵ ریال از پولش را بستنی خرید. چند ریال برایش باقی مانده است؟ (از روش فرآیندی)

ب. اگر قیمت یک شکلات ۳۴۲ ریال باشد، محاسبه کن که آیا میتواند شکلات را هم بخرد؟ (روش فرآیندی)

۲. جاهای خالی را با عبارت مناسب پر کنید.

- ۳۴۵ ریال سکه صد ریالی و ده ریالی و یک ریالی دارد.

- عدد ۷۶۵ به ۷۰۰ نزدیک است یا ۸۰۰؟ به

- یک ساعت بعد از ساعت ۴:۳۴ ساعت است.

- اگر به عدد ۶۷۸ یک صد تایی و ۵ ده تایی اضافه کنیم، حاصل خواهد شد.

- ۳۴۵ سانتی متر متر و میلی متر است.

- ۷۸۹ میلی متر سانتی متر و میلی متر است.

- ۸۰ سانتی متر میلی متر است.

- ۳۹۰ سانتی متر متر است.

- ۵۶۹ میلی متر سانتی متر است.

- ۲۳ سانتی متر میلی متر است.

- ۷ متر سانتی متر است.

۳. با کارتهای ۹ و ۷ و ۲ چند عدد سه رقمی می توان ساخت؟

الف. عددی که اختلاف یکان و صدگان برابر با دهگان باشد کدام است؟

ب. اعداد را از کوچک به بزرگ مرتب کرده و بنویسید.

ج. اختلاف کوچک ترین عدد و بزرگ ترین عدد را از روش فرآیندی محاسبه کنید.

۴. رضا ۷ مثلث و مربع کشید. اگر او ۲۶ گوشه کشیده باشد، چند مثلث کشیده است؟

۵. در یک رستوران ۳ میز دو نفره و چهار نفره وجود دارد. اگر تعداد پایه ها در این رستوران ۳۲ پایه باشد روی هم چند میز دو نفره در این رستوران است؟

۶. در یک باغ وحش ۵ جغد و ۳ شیرو ۲ لک و ۴ پلنگ وجود داشتند. ۳ جغد و یک لک از باغ وحش فرار کردند اکنون چند پا در این باغ وحش وجود دارد؟

۷. از طریق حدس و آزمایش محاسبه کنید.

$$67 - \square = 34$$

$$\square - 23 = 47$$

$$\square + 31 = 84$$

حدس اول

حدس دوم

$$\square + 28 = 67$$

$$\square - 43 = 78$$

$$43 + \square = 89$$

۸. آقای کشاورز میخواهد یک اتاق را رنگ کند. هر دیوار ۳۴۵ سانتی متر است. آقای کشاورز ۶ متر از دیوار ها را رنگ کرده است.

الف. او چند دیوار را رنگ زده است؟

ب. چند سانتی متر باقی مانده است؟

۹. نادر هر روز ۲۶۷ سانتی متر پیاده روی می کند. او در سه روز چند متر پیاده روی میکند؟

۱۰. با حذف رقم یکان و دهگان محاسبه کنید.

۲۳۴

۳۴۵

۵۶۷

۹۸۵

- ۱۲۵

+ ۳۲۴

+ ۴۷۸

- ۴۵۸

۱۱. با استفاده از \Rightarrow مقایسه کنید.

$$۱۰۰ + ۱۰ + ۴۵ + ۶۵ \bigcirc ۴۳۵$$

$$۳۴ \text{ میلی متر} \bigcirc ۳۴ \text{ سانتی متر}$$

$$۶۵۴ \text{ میلی متر} \bigcirc ۶۷ \text{ سانتی متر}$$

$$۴۵ \text{ سانتی متر} + ۳۴۶ \text{ میلی متر} \bigcirc ۷۷ \text{ سانتی متر}$$

$$۷۶۲ \text{ میلی متر} \bigcirc ۶۷۸ \text{ سانتی متر}$$

$$۳ \text{ متر} \bigcirc ۷۶۸ \text{ سانتی متر}$$

$$۸ \text{ متر} \bigcirc ۳۴۵ \text{ میلی متر} + ۱۲ \text{ سانتی متر}$$

۱۲. از روش فرایندی محاسبه کن گل خوبم.

$$\begin{array}{r} ۵۶۷ \\ -۳۴۵ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۸۷۶ \\ -۶۵۸ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۴۵۶ \\ +۳۴۲ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۶۷۵ \\ -۵۸۹ \\ \hline \end{array}$$