



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

۱.

(۱۰ نمره)

یک کتاب داستان ۴۵۶ صفحه داشت. آریا در یک هفته ۱۴۰ صفحه و در هفته دوم ۱۲۰ صفحه از کتاب را خواند. چند صفحه از کتاب باقی مانده است؟ (دبستان سرای دانش-تهران ۱۴۰۲)

پاسخ:

$$456 - 120 - 140 = 196$$

۱۹۶ صفحه از کتاب خوانده نشده است.

۲.

(۱۰ نمره)

یک کتاب داستان ۴۵۶ صفحه داشت. آریا در یک هفته ۱۴۰ صفحه و در هفته دوم ۱۲۰ صفحه از کتاب را خواند. چند صفحه از کتاب خوانده شده است؟ (دبستان سرای دانش-تهران ۱۴۰۲)

پاسخ:



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

$$۱۲۰ + ۱۴۰ = ۲۶۰$$

آریا ۲۶۰ صفحه از کتاب را خوانده است.

۳.

(۱۰ نمره)

اختلاف بزرگترین و کوچکترین عدد سه رقمی ای را که می توان با رقم های ۳ - ۰ - ۲ نوشت، پیدا کنید.

پاسخ :

$$\begin{array}{r} ۳۲۰ \\ - ۲۰۳ \\ \hline ۱۲۰ \\ - ۳ \\ \hline ۱۱۷ \end{array}$$

۴.

(۱۰ نمره)



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

فاطمه ۲۷۵ تومان دارد، زهرا ۱۲۰ تومان از او کمتر دارد. زهرا چند تومان دارد؟

پاسخ:

$$۲۷۵ - ۱۲۰ = ۱۵۵ \text{ زهرا } ۱۵۵ \text{ تومان دارد.}$$

۵.

(۱۰ نمره)

علامت مناسب قرار بدهید. (\leq)

$$۱۲۵ \square ۱۵۲$$

پاسخ:

$$۱۲۵ < ۱۵۲$$

۶.

(۱۰ نمره)



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

کد تهران ۰۲۱

علامت مناسب قرار بدهید. (\leq)

$$۷۰۱ \square ۱۰۷$$

پاسخ:

$$۷۰۱ > ۱۰۷$$

.۷

(۱۰ نمره)

سارا یک شکلات به قیمت ۱۵۰ تومان و دو بسته آدامس که قیمت هر کدام ۱۰۰ تومان است خریداری کرد و یک اسکناس ۵۰۰ تومانی به فروشنده داد. فروشنده باید چقدر به او پس بدهد؟

پاسخ:

	۱۰۰	۱۵۰	۵۰۰
تومان پول شکلات و آدامس	+ ۱۰۰	+ ۲۰۰	- ۳۵۰
	<u>۲۰۰</u>	<u>۳۵۰</u>	۱۵۰

.۸



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

کد تهران ۰۲۱

(۱۰ نمره)

دانش آموزی روز اول ۲۵ صفحه و روز دوم ۳۴ صفحه از کتابی را خوانده است. اگر کتاب او ۱۷۰ صفحه داشته باشد، چند صفحه از کتاب را نخوانده است؟

پاسخ:

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 34 \\ \hline 59 \end{array}$$

صفحه خوانده

$$\begin{array}{r} 170 \\ - 59 \\ \hline 111 \end{array}$$

صفحه نخوانده

(۱۰ نمره)

با روش دلخواه جواب دهید.

$$\begin{array}{r} 253 \\ + 447 \\ \hline \end{array}$$

پاسخ:

$$\begin{array}{r} 253 \\ + 447 \\ \hline 700 \end{array}$$



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

۱۰.

(۱۰ نمره)

در باغی ۵۲۱ درخت سیب ، ۲۵۹ درخت پرتقال و ۱۱۷ درخت گلابی وجود دارد. این باغ چند درخت دارد؟

پاسخ :

$$\begin{array}{r} 521 \\ + 259 \\ \hline 780 \end{array}$$



تعداد درختان سیب و پرتقال

$$\begin{array}{r} 780 \\ + 117 \\ \hline 897 \end{array}$$

در این باغ ۸۹۷ درخت وجود دارد.