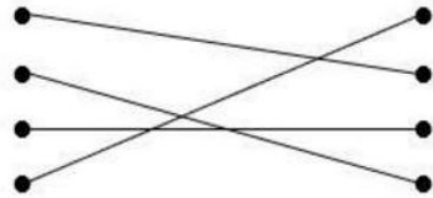


فعالیت کلاسی درس اول فصل ۶ صفحه ۱۳۳:

۱.



۲. الف) نادرست: ۸۰۰۰ می شود.

۳. محمد ۱۳۶۵ متر

ب) درست

$$\begin{array}{r}
 61510 \\
 2760 \\
 \hline
 1395 \leq 2760 \\
 -1395 \\
 \hline
 1365
 \end{array}$$

۴.

شکل	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
چوب ک بریت	۱۱	۱۶	۲۱	۲۶	۳۱	۳۶	۴۱	۴۶	۵۱	

۵.

وز	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹
پره	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰

۶. ۴ کیلومتر و ۹۵۲

$$\begin{array}{r}
 \text{رفت } 2476 \\
 + \text{ برگشت } 2476 \\
 \hline
 4952 \\
 \hline
 \begin{array}{l}
 \downarrow \\
 \text{کیلومتر} \\
 \downarrow \\
 \text{متر}
 \end{array}
 \end{array}$$

$$۱۰۰۰ - ۱۰۰ = ۹۰۰ \quad ۳ \times ۳۰۰ = ۹۰۰ \quad ۳.۷ \text{ تا کلوجه}$$

۸. گزینه «۴»

توضیح: پرهام الآن ۳۰۰ تومان دارد و اگر ۸۰۰ تومان دیگر داشت می‌توانست یک بستنی بخرد. پس قیمت بستنی:  $۳۰۰ + ۸۰۰ = ۱۱۰۰$

$$۳ \times ۱۱۰۰ = ۳۳۰۰ + ۳۰۰ = ۳۶۰۰$$

$$۴ \times ۱۱۰۰ = ۴۴۰۰$$

$$۴۴۰۰ - ۳۶۰۰ = ۸۰۰$$

فعالیت کلاسی درس دوم فصل ۶ صفحه ۱۳۶:

۱.

$$\underline{۲۰۳۱} \quad \boxed{>} \quad \underline{۳۲۳} \quad \text{الف}$$

$$\underline{۲۱۴۲} \quad \boxed{<} \quad \underline{۲۴۱۳} \quad \text{ب}$$

$$۷۰۰۰ \quad \boxed{=} \quad ۷۰۰۰ \quad \text{الف. ۲}$$

$$۷۳۰۰ \quad \boxed{=} \quad ۷۳۰۰ \quad \text{ب}$$

$$۷۳۶۰ \quad \boxed{>} \quad ۷۳۴۰ \quad \text{ت}$$

۳. گزینه «۲»

ریال ۲۳۵۰ < ۲۴۷۰ ریال (الف)

مان ۷۹۱۰ < ۷۹۰۰ تومان (ب)

ان ۲۰۰۰ > ۱۰۳ تومان (پ)

ان ۵۶۲ > ۵۶۲۰ تومان (ت)

۵

سانتی متر  $۴ \times ۶ = ۲۴$  = مربع

سانتی متر  $۳ \times ۶ = ۱۸$  = مثلث متساوی الاضلاع

سانتی متر  $(۲ \times ۴) + ۲ = ۱۰$  = مثلث متساوی الساقین

۶

محیط سانتی متر  $۳ \times ۹ = ۲۷$

۳ برابر  $۲۷ \div ۹ = ۳$

فعالیت کلاسی درس دوم فصل ۶ صفحه ۱۳۷:

۱.

الف)  $۸۳۳ \boxed{=} \underbrace{۳۸۸+۴۴۵}_{۸۳۳}$

ب)  $۶۹۲۰ \boxed{>} ۶۹۲۰$

پ)  $۸۷۴۱ \boxed{=} \underbrace{۹۰۴۱-۳۰۰}_{۸۷۴۱}$

ت)  $۴۰۱۲ \boxed{<} ۴۰۲۱$

ث)  $۸۱۷۵ \boxed{<} ۸۱۷۵$

۲. الف) نادرست

ب) نادرست

۳.

$۲۳۱۲ \textcircled{<} ۲۳۲۳$

۴.

الف)  $۵۰۰۰ < ۵۰۰۵ < ۵۰۲۰ < ۵۰۳۰$

ب)  $۲۳۲۳ < ۲۳۲۵ < ۲۳۲۶ < ۲۳۲۸ < ۲۳۲۹$

$۶۰۳۰ - ۶۰۰۰ - ۶۰۱۰ - ۶۲۰۰$

۵.  $۶۰۰۰ < ۶۰۱۰ < ۶۰۳۰ < ۶۲۰۰$

$۷۰۰۰ - ۷۶۰۰ - ۷۵۰۰ - ۷۷۰۰$

۶.  $۷۰۰۰ < ۷۵۰۰ < ۷۶۰۰ < ۷۷۰۰$