

ارزشیابی فصل ششم



تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

۱. حاصل عبارت‌های زیر را به دست بیاور.

الف) $(7 - 3) \times (8 - 4) = \dots \times \dots = \dots$

ب) $6 \times (8 + 1) = \dots \times \dots = \dots$

پ) $(9 \div 3) + (7 \times 8) = \dots + \dots = \dots$

۲. جمع و تفریق زیر را انجام بده.

الف)
$$\begin{array}{r} 6712 \\ -4517 \\ \hline \end{array}$$

ب)
$$\begin{array}{r} 4351 \\ +2843 \\ \hline \end{array}$$

۳. محیط یک مثلث متساوی‌الاضلاع ۲۷ سانتی‌متر است. طول ضلع این مثلث چند سانتی‌متر است؟

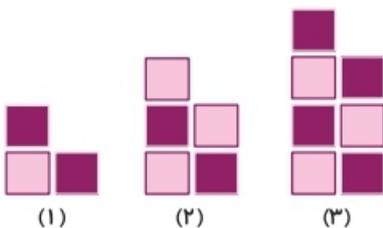
۱۲ (۴)

۹ (۳)

۶ (۲)

۳ (۱)

۴. اگر شکل نهم از ۱۹ مربع ساخته شده باشد، شکل دهم چند مربع دارد؟



۵. در یک سرشماری ابتدا ۵۴۳۹ نفر و بار دوم ۲۴۷۶ شرکت کردند. حساب کن در کل چند نفر در سرشماری شرکت کرده‌اند؟

.....

۶. علامت مناسب بگذار.

الف) $565 + 396 \bigcirc 476 + 297$

ب) $2650 - 1350 \bigcirc 90 \times 100$

ارزشیابی فصل ششم



نام و نام خانوادگی:

تاریخ:

۷. کوچک‌ترین عدد سه رقمی فرد را از بزرگ‌ترین عدد ۴ رقمی زوج کم کرده‌ایم. حاصل چند شده است؟

.....

۸. طول مستطیلی ۱۴ سانتی‌متر است و عرض آن نصف طولش است. محیط آن را به دست بیاور.

.....

۹. درنا با دوستانش به تفریح رفتند. آن‌ها ۲۲۸۰ تومان کرایه و ۳۶۹۵ تومان پول غذا دادند. آن‌ها به طور تقریبی چقدر خرج کردند؟

.....

۱۰. پوریا ۷۶۵۰ تومان پول دارد. سامان ۲۳۰۰ از او کم‌تر دارد. سامان چند تومان دارد؟ آن‌ها روی هم چند تومان پول دارند؟

.....

۱۱. بزرگ‌ترین و کوچک‌ترین عدد چهار رقمی را با رقم‌های (۲ و ۹ و ۵ و ۰) می‌توان نوشت را بنویس و اختلاف آن‌ها را به دست بیاور.

.....

جدول خودارزیابی



				معیار	ملاک
خیلی خوب	خوب	قابل قبول	نیاز به تلاش		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	←	به درستی می‌توانم عددها را با هم مقایسه کنم.
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	←	می‌توانم جمع و تفریق‌ها را با انتقال به کار ببرم.
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	←	می‌توانم با روش اعداد تقریبی به حل مسئله ساده‌تر برسم.
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	←	می‌توانم محیط مثلث متساوی‌الاضلاع را به دست بیاورم.
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	←	می‌توانم محیط مستطیل را به دست بیاورم.
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	←	به درستی می‌توانم رابطه الگو را کشف کنم و الگو را ادامه بدهم.
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	←	می‌توانم در حل مسئله‌ها از جمع و تفریق استفاده کنم.
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	←	می‌توانم تفریق اعداد ۴ رقمی بدون شکل و جدول را انجام دهم.