

(۲ نمره) (هر مورد ۵/ = نمره) (معصومه غیبی) (فصل ۳ - ساعت - صفحه ۵۳ کتاب درسی) (گویه: ۱۱) (آسان)

۲- الف) \* اختلاف صدگان عدد ۸۶۳ از یکانش، برابر دهگانش نمی‌باشد.

ی ص ی د ص  
۸ ۶ ۳ ⇒ ۸ - ۳ = ۵

✓ (ب)

✓ (پ)

ت) \* ۵ میلی‌متر و ۹ سانتی‌متر، ۹۵ میلی‌متر است.

(۲ نمره) (هر مورد ۵/ = نمره) (معصومه غیبی) (فصل ۳، ۴ و ۵ - اعداد سه رقمی - تقارن - پول و واحدهای اندازه‌گیری - صفحه ۴۶، ۶۹، ۷۱ و ۸۶ کتاب درسی) (گویه: ۱۲) (آسان)

۳- الف) گزینه‌ی ۱ -

۶۳۲ - ۶۲۳ - ۲۶۳ - ۲۳۶ - ۳۶۲ - ۳۲۶

ب) گزینه‌ی ۲ -

۹، ۱۸، ۲۷ → ساختمان ۳ طبقه با  
۲۷ چینه ساخته می‌شود.  
+۹ +۹

یا

تعداد طبقات	۱	۲	۳
تعداد چینه‌ها	۹	۱۸	۲۷

+۹ +۹

(۱ نمره) (هر مورد ۵/ = نمره) (معصومه غیبی) (فصل ۱ و ۳ - اعداد سه رقمی - حذف حالت‌های نامطلوب - شمارش چندتا چندتا) (گویایی) - صفحه ۱۲، ۶۲ و ۷۱ کتاب درسی) (گویه: ۱۲ و ۱۳) (آسان)

$$\begin{array}{r} ۴, ۸, ۱۳, ۱۹, ۲۶ \\ +۳ \quad +۵ \quad +۶ \quad +۷ \\ \hline +۱ \quad +۱ \quad +۱ \end{array}$$

ب) ۲ قسمت از ۸ قسمت مساوی، چیزی کاشته نشده است.

کاشته شده  $\rightarrow ۳+۲+۱=۶$

گوجه فرنگی | سیب زمینی  
بیار

چیزی کاشته نشده  $۸-۶=۲$

(۲ نمره) (هر قسمت ۱ نمره) (معمومه غیبی) (فصل ۳ و ۷- الگویی عددی- کسر- صفحه ۴۵ و ۱۱۳ کتاب درسی) (گویه: ۱۲ و ۲۸) (متوسط)

-۵

$$\begin{array}{r} ۱۴۰ \\ +۳۲۵ \\ \hline ۴۶۰ \\ +۲۰۵ \\ \hline ۴۶۰ \\ +۰۵ \\ \hline ۴۶۵ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۶۵۷ \\ -۲۲۲ \\ \hline ۴۳۵ \\ -۲۲۲ \\ \hline ۴۳۷ \\ -۰۲ \\ \hline ۴۳۵ \end{array}$$

(۲ نمره) (هر مورد ۱ نمره) (معمومه غیبی) (فصل ۶- جمع و تفریق فرآیندی اعداد سه رقمی- صفحه ۹۵ کتاب درسی) (گویه: ۱۲) (متوسط)

-۶

$$\begin{array}{r} ۱۱ \\ ۳۸۵ \\ +۴۹۶ \\ \hline ۸۸۱ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۱۰ \\ ۶/۱۵ \\ \cancel{X} \cancel{X} \cancel{۵} \\ -۳۳۶ \\ \hline ۳۷۹ \end{array}$$

(۲ نمره) (هر مورد ۱ نمره) (معمومه غیبی) (فصل ۶- جمع و تفریق انتقالی- صفحه ۱۰۰ کتاب درسی) (گویه: ۱۲) (متوسط)

سبز قرمز زرد

$$۸ + ۴ + ۳ = ۱۵ \leftarrow \text{الف) ۱۵ مهره}$$

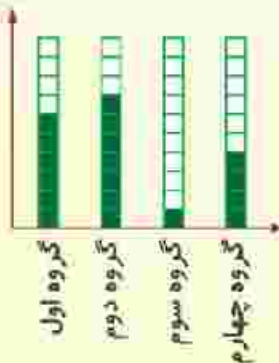
زرد قرمز

$$۴ + ۸ = ۱۲ \leftarrow \text{ب) ۱۲ مهره}$$

پ) زرد - بیشتر است.

(۲-نمره) (هر جای خالی ۵/ - نمره) (معصومه غیبی) (درس هفتم - احتمال - صفحه ۱۱۸ کتاب درسی) (گروه: ۱۲) (متوسط)

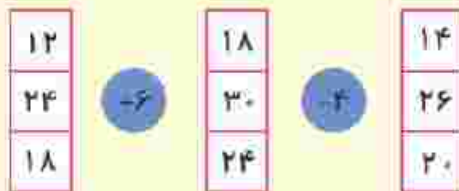
۸-



گروه	امتیاز	تعداد تقریبی
اول	۵۵	۶۰
دوم	۶۷	۷۰
سوم	۱۳	۱۰
چهارم	۴۲	۴۰

(۲-نمره) (هر کدام از موارد جدول و نمودار ۲۵/ - نمره) (معصومه غیبی) (فصل ۸- آمار و نمودار - صفحه ۱۳۱ کتاب درسی) (گروه: ۲۴) (متوسط)

۹-



(۳-نمره) (هر جای خالی ۵/ - نمره) (معصومه غیبی) (فصل ۸- ماشین ورودی- خروجی - صفحه ۱۳۸ کتاب درسی) (گروه: ۱۴) (متوسط)

۱۰- راهحل: (جمع و تفریق انتقالی)

$$\begin{array}{r} ۱۴ \\ - ۲۱۳ \\ \hline ۱۵۳ \\ - ۷۸ \\ \hline \end{array}$$

۷۵ نفر پیاده شدند  $\Rightarrow ۷۵$

$$\begin{array}{r} ۱ \\ ۷۵ \\ + ۲۹ \\ \hline \end{array}$$

حالا مترو ۱۰۴ مسافر دارد.  $\Rightarrow ۱۰۴$

(۲-نمره) (هر پاسخ ۵/ - و هر راهحل و جلونویسی ۲۵/ - نمره) (معصومه غیبی) (مسأله - صفحه ۱۰۵ کتاب درسی) (گروه: ۱۶ و ۱۸) (دشوار)