

$$50 - 40 = 10 \quad \times$$

$$50 - 33 = 17 \quad \checkmark$$

$$50 - 47 = 3 \quad \times$$

$$\text{الف) } 50 - \boxed{33} = 17$$

$$\text{پ) } 16 - \boxed{\phantom{00}} = 73$$

۲. جاهای خالی را با حدس و آزمایش کامل کن.

$$\text{ب) } \boxed{32} + 25 = 57$$

$$30 + 25 = 55 \quad \times$$

$$32 + 25 = 57 \quad \checkmark$$

$$\text{ت) } 36 - \boxed{12} = 24$$

$$36 - 10 = 26 \quad \times$$

$$36 - 12 = 24 \quad \checkmark$$

۳. در کتاب ریاضی درنا ۶ شکل مربع و مثلث رسم شده است. اگر تعداد ضلع‌های آنها روی هم ۲۰ تا باشد،

چندتا از این شکل‌ها مثلث و چندتا مربع است؟



۴. در یک مزرعه ۴ بز و مرغ وجود دارد. آن‌ها روی هم ۱۰ پا دارند. در این مزرعه چند بز و چند مرغ وجود دارد؟



۵. با توجه به ساعت مقابل به سوالات زیر پاسخ بده.

الف) ساعت چند است؟ ..... ۸:۲۰

ب) چند دقیقه‌ی دیگر ساعت ۸ و نیم می‌شود؟ ..... ۱۰ دقیقه

پ) مقدار حرکت عقربه‌ی بزرگ را رنگ کن.

۶. الان ساعت ۱۲ است. چند دقیقه‌ی قبل ساعت ۱۱:۴۰ بوده است؟

۱) ۲۰ دقیقه قبل ★

۲) ۲۵ دقیقه قبل

۳) ۳۰ دقیقه

۴) ۳۵ دقیقه

۷. سه جعبه روی میز است. یکی سفید، یکی قرمز و یکی سبز. داخل یکی از آنها یک شکلات و داخل یکی دیگر از آنها یک سیب است. سومین جعبه خالی است. در صورتی که بدانیم شکلات یا در جعبه‌ی سفید است یا در جعبه‌ی قرمز و سیب نه در جعبه سفید است و نه در جعبه سبز، جعبه‌ای که شکلات در آن است چه رنگی است؟



(۱) قرمز

(۲) سفید ★

(۳) سبز

(۴) هیچ‌کدام از آنها

(۵) نمی‌توان تعیین کرد

۸. در یک اتاق ۷ میز و صندلی وجود دارد. اگر تعداد پایه‌های آنها روی هم ۲۴ تا باشد، در این اتاق چند صندلی وجود دارد؟ (هر صندلی ۴ پایه و هر میز ۲ پایه دارد.)

(۲) ۳ میز و ۴ صندلی

(۴) ۴ میز و ۳ صندلی

(۱) ۲ میز و ۵ صندلی

(۳) ۵ میز و ۲ صندلی

