

پاسخ

شماره سؤال

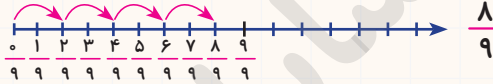
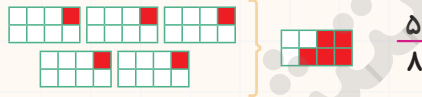
ریاضی

$$3 \times \frac{3}{10} = \frac{9}{10}$$

$$4 \times \frac{3}{25} = \frac{12}{25}$$

$$6 \times \frac{3}{19} = \frac{18}{19}$$

۹ تا



۶ تا

۱۲ تا

۸ تا

نصف ۲۴ تا

ربع ۲۴ تا

ثلث ۲۴ تا

$$\frac{4}{5} - \frac{13}{20} = \frac{3}{20} \quad \text{ب/}$$

$$\frac{1}{4} \times \frac{2}{8} \times \frac{2}{8} = \frac{6}{8}$$

$$\frac{3}{192} \quad \text{ج}$$

$$\frac{8}{24} \quad \text{ب}$$

$$\frac{10}{24} \quad \text{الف}$$

فارسی

عجیب / حضور / پرسش

نادان / تنفر / غایب

بازپاسخ / امواج / علم / تعلیم

بازپاسخ

بدون در نظر گرفتن پیشامدها، برای انجام کاری اقدام کنیم.

بازپاسخ

بازپاسخ

۱

۲

۳

۲

۴

۵

۶

۷

۱

۲

۳

۴

۵

۶

۷



علوم

- ۱ قابلمه‌ی سیاه، زیرا رنگ تیره زودتر گرما را جذب می‌کند.
- ۲ الف) بازپاسخ / باز بودن در و پنجره، استفاده از پرده‌های نازک
ب) بازپاسخ / درزگیری درها و پنجره‌ها، پوشاندن دریچه‌ی کولر، استفاده از پرده‌های ضخیم، پوشیدن لباس گرم
- ۳ دما، میزان گرمی و سردی هر چیزی را مشخص می‌کند و معیار مقایسه‌ی انرژی گرمایی است.
گرما، شکلی از انرژی است.
- ۴ گرم‌ترین ← استوا سردترین ← قطب جنوب و قطب شمال
- ۵ بازپاسخ

سردترین ← استوا

سردترین ← قطب جنوب و قطب شمال

۲

