

سوالات

۱- در میان گزینه های زیر کدام با بقیه فرق دارد؟

- ۱) کپک زدن نان
- ۲) فاسد شدن غذا
- ۳) سوختن چوب
- ۴) خرد کردن چوب ✓

۲- در کدام گزینه عدسی به کار نرفته است؟

- ۱) پریسکوپ ✓
- ۲) تلسکوپ
- ۳) میکروسکوپ
- ۴) دوربین

۳- کدام یک از تغییرات زیر، شیمیایی است؟

- ۱) ذوب شدن پارافین شمع
- ۲) تشکیل باران
- ۳) سوختن فیتله ی شمع ✓
- ۴) حل شدن نمک در آب

۴- کدام دو کلمه نمی توانند قافیه باشند؟

- ۱) دلگشای و سرای
- ۲) بلند و گزند
- ۳) کوه و شکوه
- ۴) خورشید و ماه ✓

۵- معنی کلمه های زیر در کدام گزینه درست آمده است؟

(گرمابه - بلند آوازه - گزند)

- ۱) احمام - آواز بلند - صدمه
- ۲) مکان گرم - معروف - آسیب
- ۳) احمام - مشهور - آسیب ✓
- ۴) دستشویی - مأمور - گزیدگی

۶- کدام راهکار برای از بین بردن حس غم موثر نیست؟

- ۱) دعا کردن
- ۲) دلداری دادن به خودمان
- ۳) مرور حوادث گذشته ✓
- ۴) مشورت کردن با بزرگ ترها

۷- جمعیت هلال احمر در چه موقعیتی به طور مستقیم وارد عمل نمی شود؟

۱) آتش سوزی یک خانه ✓

۲) زلزله

۳) سیل

۴) تصادف جاده ای

۸- کدام عامل باعث می شود شما عضو موثر گروه باشید؟

۱) همدلی

۲) رعایت نظم

۳) مشورت

۴) همه ی موارد ✓

۹- نام بهترین زنان بهشت در کدام گزینه آمده است؟

۱) آسیه - خدیجه - زینب - مریم

۲) مریم - خدیجه - فاطمه - زینب

۳) فاطمه - مریم - خدیجه - بتول

۴) مریم - فاطمه - خدیجه - آسیه ✓

۱۰- نام کتاب حضرت عیسی (ع) چیست؟

۱) تورات

۲) زبور

۳) قرآن

۴) انجیل ✓

۱۱- عدد (دویست و چهل میلیارد و هفتصد و شصت میلیون و دو هزار و چهارده) کدام است؟

۱) ۲۴۰۷۶۰۲۱۴

۲) ۲۴۰۷۶۰۲۰۱۴

۳) ۲۴۰۷۶۰۰۰۲۰۱۴ ✓

۴) ۲۴۰۰۷۶۰۰۲۰۱۴

۱۲- کدام عدد جای خالی را در ادامه ی الگوی عددی زیر پر می کند؟

..... و ۸۰۰ و ۴۰۰ و ۲۰۰ و ۱۰۰ و ۵۰

۱) ۱۶۰۰ ✓

۲) ۱۲۰۰

۳) ۱۴۰۰

۴) ۲۴۰۰

۱۳- فاصله ی استاندارد تیرک های عمودی دروازه ی فوتبال ۷۳۲۰ میلی متر است. این فاصله برابر است با:

۱) 7 متر و 30 سانتی متر و 20 میلی متر ✓

۲) 7 متر و 300 سانتی متر و 20 میلی متر

۳) 7 متر و 3 سانتی متر و 20 میلی متر

۴) 7 متر و 3 سانتی متر و 2 میلی متر

۱۴- کدام عدد بزرگ تر است؟

$$\frac{9}{2} (1)$$

$$\frac{9}{5} (2)$$

$$\frac{19}{2} (3) \checkmark$$

$$\frac{19}{5} (4)$$

۱۵- کسر بزرگ تر از واحد $\frac{33}{5}$ با کدام عدد مخلوط برابر است؟

$$3\frac{3}{5} (1)$$

$$6\frac{3}{5} (2) \checkmark$$

$$6\frac{5}{3} (3)$$

$$30\frac{3}{5} (4)$$