

« با توجه به داده‌های سوالات زیر، محاسبه‌های لازم را انجام دهید »

مغزایمان ریاضی - ۱۴۰۰

سوال ۱: الف) $\frac{1}{2}$ ب) $\frac{1}{3}$ ج) $\frac{1}{4}$ د) $\frac{1}{5}$

سوال ۲: الف) ۳ ب) ۴ ج) ۵ د) ۶
 الف) $\frac{1}{2}$ ب) $\frac{1}{3}$ ج) $\frac{1}{4}$ د) $\frac{1}{5}$

سوال ۳: الف) $\frac{1}{2}$ ب) $\frac{1}{3}$ ج) $\frac{1}{4}$ د) $\frac{1}{5}$

سوال ۴: الف) $\frac{1}{2}$ ب) $\frac{1}{3}$ ج) $\frac{1}{4}$ د) $\frac{1}{5}$

سوال ۵:

$$v = \frac{\Delta x}{\Delta t} = \frac{1.25 \text{ m}}{0.01 \text{ s}} = 125 \text{ m/s}$$

سوال ۶: حالت خارج از حالت! ...
 در این حالت ...
 ...
 ...

سوال ۷: در این حالت ...
 ...
 ...

سوال ۸: الف) $\frac{1}{2}$ ب) $\frac{1}{3}$ ج) $\frac{1}{4}$ د) $\frac{1}{5}$

سوال ۹:

نیروی محرک	نیروی مقاوم	تغییر مکانی
۵۰	۱۵	۳

سوال ۱۰:

$$W = F \cdot x = 20 \text{ N} \times 5 \text{ m} = 100 \text{ Nm}$$

سوال ۱۱: الف) نام وسیله ۱ در لایب / کاربرد = یعنی زاویه ارتفاع متناهی و سایر مطالعات نجومی

ب) واحد نجومی

ج) ۱) در مدار با دور یک ستاره بگردد
۲) دارای حجم خاص برای ایجاد سیل نیروی و جذب اجرام کوچکتر اطراف مدار خود باشد.

سوال ۱۲: الف) بالکتری ها

ب) پس دسته ای (مروماریون)

سوال ۱۳: الف) ساختن نور خورشید و تبدیل هسته های هیدروژن و هلیوم (۲) هسته سوخت یان

سوال ۱۴: الف) تار کشنده
ب) (جای خالی با ترتیب از راست به چپ): تک لیا - دولیا - تک لیا

سوال ۱۵: الف) بین و انجم های هگرتی این جانوران از صفات یا نبره های تکلیف شده است.

ب) حشرات
ج) پرده استخوان، تولید اسپرم، هم و عسل و ...

سوال ۱۶: استغها

سوال ۱۷: الف) روزستان
ب) تولیدهای ضعیف و منفی یا صفات استخوانی
ج) لیونر
د) هو یا نسیم

سوال ۱۸: جاهای خالی با ترتیب قرارگیری در متن: هوار هگرتی - فتو سنتر

سوال ۱۹: الف) ستار

ب) تعداد ستاره چنانچه لا سیواتند در یک نوبت ستاره کان زندگی کنند با تعداد جانورانی بستگی دارد که ستاره چنانچه ستاره
ج) استار



علم در علم

آر ۳۶۵ / کتور سراسری ۹۸

دانشجوی تربیتی / دانشیار علم تربیتی / دانشیار تربیتی / دانشیار تربیتی