

- ۱- مراحل انجام پژوهش را به ترتیب نام ببرید.
- ۲- برای یافتن پاسخ پرسش خود باید چه کاری انجام دهیم؟
- ۳- فرضیه چیست؟
- ۴- قبل از ساختن یک وسیله لازم است چه کارهایی انجام داد؟
- ۵- برای رسیدن به نتایج درست در هر آزمایش باید \_\_\_\_\_ دقیق انجام شود.
- ۶- هر چه زمان را دقیق تر اندازه گیری کنیم، \_\_\_\_\_ ما دقیق تر خواهد بود.
- ۷- هر چه پهنای بال فرفره ی چرخان \_\_\_\_\_ باشد، فرفره دیرتر به زمین می  
رسد.
- ۸- چه عواملی بر زمان فرود آمدن فرفره تاثیر دارند؟
- ۹- نظریه چیست؟
- ۱۰- دانشمندان با توجه به پدیده های اطراف خود، پرسش هایی در ذهنشان ایجاد  
می شود. آنها برای یافتن پاسخ این پرسش ها چه کاری انجام می دهند؟

