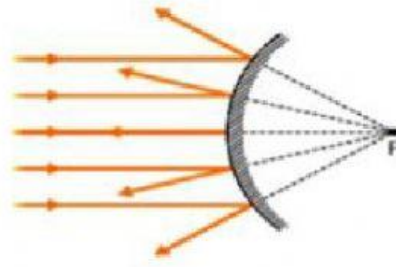


الثامن /

اسم الطالبة - الصف



1. بماذا تتميز المرآة المحدبة؟

- A. مُفرقة للأشعة.
- B. مجمعة للأشعة.
- C. تعكس الأشعة بشكل متوازي.
- D. تكون صور مكبرة للأجسام.

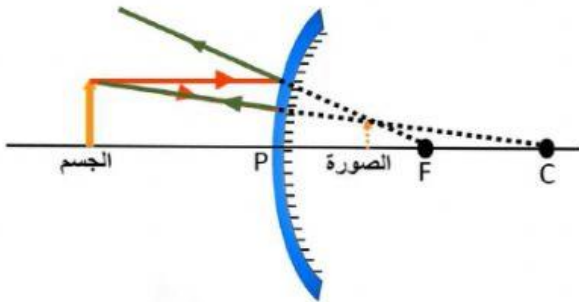
2. أي ما يلي من استخدامات المرآة المحدبة؟

- A. مرايا التجميل.
- B. الكشافات.
- C. مصابيح السيارات.
- D. مرايا المراقبة في المتاجر.



3. لماذا تكون المرايا الجانبية في السيارة مرايا محدبة؟

- A. لأنها تكون صوراً مكبرة للأشياء.
- B. لأنها تكون صوراً حقيقية للأشياء.
- C. لأنها تركز الرؤية على جسم محدد.
- D. لأنها تكشف أكبر مساحة ممكنة للرؤية.



4. ما صفات الصورة المتكونة في المرايا المحدبة؟

- A. حقيقية مقلوبة مكبرة.
- B. حقيقية مقلوبة مصغرة.
- C. تقديرية معتدلة مصغرة.
- D. تقديرية معتدلة مكبرة.

5. مرآة منحنية إلى الخارج كظهر الملعقة:

- A. مرآة مقعرة.
- B. مرآة محدبة.
- C. مرآة مستوية.

