

Lupe in der Werbung – wer sieht was?

Betrachten Sie folgende Anzeige genau und beantworten Sie die folgenden Fragen.

Annahme: Lupe → +10.0Dpt



1 Wo befindet sich das Auge des Mannes?

- A sicher mehr als 110mm hinter der Lupe
- B zwischen 101 und 109mm hinter der Lupe
- C genau 100mm hinter der Lupe
- D zwischen 50 und 100mm hinter der Lupe

2 wie weit darf Kamera vom Auge des Mannes entfernt sein, damit er die Kamera vergrößert sieht?

- A genau 50mm
- B 51mm bis 100mm
- C genau 100mm
- D 101 bis 199mm
- E genau 200mm
- F sicher über 200mm

3 Wenn er die Brille absetzt – wie wäre dann die Antwort von Frage 2?