**TSCK Robosapiens**

260 Bionic Eyes Quiz Show

Script 2

English Arabic

| Attract screen | Bionic Eye Quiz  Press **Start** to begin. | ***م***سابقة عين الكترونية  اضغط على ابدأ للبدء. |
| --- | --- | --- |
| Introduction screen | Welcome to the Bionic Eye Quiz | مرحبًا بك في اختبار عين |
| Question intro 1 | QUESTION ONE | سؤال واحد |
| Question 1 -- multiple choice with 3 images | **QUESTION ONE**  Which of these images best represents what future bionic eyes will look like?  Score  Player 1  Player 2  Player 3 | سؤال واحد  أي من هذه الصور يمثل أفضل شكل ستبدو عليه العيون الآلية في المستقبل؟  نتيجة  اللاعب  اللاعب  اللاعب |
| Question 1 answer reveal  Correct answer: 2 | Researchers aim to make bionic eyes look as much like real eyes as possible. | يهدف الباحثون إلى جعل العيون الآلية تبدو مثل العيون الحقيقية قدر الإمكان. |
| Question intro 2 | QUESTION TWO | السؤال الثاني |
| Question 2 -- multiple choice with single image or video | **QUESTION TWO**  What do you see in this image?     1. Two people 2. A man and a camel 3. A woman and a horse | السؤال الثاني  ماذا ترى في هذه الصورة؟    شخصان  رجل وجمل  امرأة وحصان |
| Question 2 answer reveal  Correct answer: 2 | While current bionic eyes generate very grainy images, future advances in technology will lead to much clearer artificial vision. | بينما تولد العيون الإلكترونية الحالية صورًا محببة جدًا ، فإن التطورات المستقبلية في التكنولوجيا ستؤدي إلى رؤية صناعية أكثر وضوحًا. |
| Question Intro 3 | QUESTION THREE | السؤال الثالث |
| Question 3 -- multiple choice with single image or video | **QUESTION THREE**  What do you see in this image?   1. A child 2. A dog 3. A cat | السؤال الثالث  ماذا ترى في هذه الصورة؟  طفل  قطة كلب |
| Question 3 answer reveal  Correct answer: 3 | Users of bionic eyes report that identifying objects gets easier with practice. | أبلغ مستخدمو العيون الإلكترونية أن التعرف على الأشياء يصبح أسهل مع الممارسة. |
| Question Intro 4 | QUESTION FOUR | السؤال الرابع |
| Question 4 -- multiple choice with single image or video | **QUESTION FOUR**  What do you see here?   1. People playing soccer 2. People at the market 3. People crossing a street | السؤال الرابع  ماذا ترى هنا؟  مواد البقالة على حزام ناقل  البط على النهر  غيوم في يوم عاصف |
| Question 4 answer reveal  Correct answer: 2 | Moving images contain more information than still ones, and can be easier to identify. | تحتوي الصور المتحركة على معلومات أكثر من الصور الثابتة ، ويمكن أن يكون التعرف عليها أسهل. |
| Question Intro 5 | QUESTION FIVE | السؤال الخامس |
| Question 5 -- multiple choice with single image or video | **QUESTION FIVE**  Researchers are currently working on bionic eyes to treat which types of eye disorders?   1. Retinitis pigmentosa, age-related macular degeneration, and general blindness 2. Near and far sightedness 3. Nothing. Anyone can get bionic eyes. | السؤال الخامس  ما أنواع اضطرابات العين التي يجب على الشخص أن يتأهلها للعيون الإلكترونية؟  التهاب الشبكية الصباغي  العمى العام  لا شيء - يمكن لأي شخص الحصول على عيون آلية. |
| Question 5 answer reveal  Correct answer: 1 |  |  |
| Question Intro 6 | QUESTION SIX | السؤال السادس |
| Question 6 -- multiple choice with single image or video | **QUESTION SIX**  Bionic eyes could one day help all people with blindness, regardless of cause. Approximately how many people in the world live with blindness?   1. 600 million 2. 40 million 3. 2 million | السؤال السادس  يمكن أن تساعد العيون الإلكترونية يومًا ما جميع الأشخاص المصابين بالعمى ، بغض النظر عن السبب. كم عدد الأشخاص المصابين بالعمى في العالم تقريبًا؟  600 مليون  40 مليون  2 مليون |
| Question 6 answer reveal  Correct answer: 2 |  |  |
| Question Intro 7 | QUESTION SEVEN | السؤال السابع |
| Question 7 -- multiple choice with single image or video | **QUESTION SEVEN**  What do you see in this video?   1. Cars driving 2. People walking 3. Kids riding skateboards | السؤال السابع  ماذا ترى في هذا الفيديو؟  قيادة السيارات  الناس يمشون  أطفال يركبون ألواح التزلج |
| Question 7 answer reveal  Correct answer: 1 |  |  |
| Question Intro 8 | QUESTION EIGHT | السؤال الثامن |
| Question 8 -- multiple choice with single image or video | **QUESTION EIGHT**  Emerging bionic eye technology has been compared to which other innovative device that relieves a condition once deemed untreatable?   1. Pacemakers 2. Exoskeletons 3. Cochlear implants | السؤال الثامن  تمت مقارنة تقنية العين الإلكترونية الناشئة بأي جهاز مبتكر آخر يخفف من حالة كانت تعتبر غير قابلة للعلاج؟  أجهزة تنظيم ضربات القلب  الهياكل الخارجية  زراعة قوقعة |
| Question 8 answer reveal  Correct answer: 3 | Cochlear implants provide sound to people with severe hearing loss. Early implants produced low-fidelity sound, but modern versions come much closer to providing full-range hearing. | توفر غرسات القوقعة الصوتية للأشخاص الذين يعانون من ضعف شديد في السمع. أنتجت الغرسات المبكرة صوتًا منخفض الدقة ، لكن الإصدارات الحديثة تقترب كثيرًا من توفير سمع كامل النطاق. |
| Score screen | Final score | النتيجة النهائية |