

مقاييس موكلبة

مقاييس الكشف عن الطلبة الموهوبين والمتوفقيين

هذه أسئلة تجريبية يمكن من خلالها التعرف على طبيعة الأسئلة التي سوف تعرض في المقياس.

التعليمات

في كل سؤال عبارة تحتوي مقدمة غير واقعية تحتها خط، اختر الإجابة التي تكمل العبارة منطقياً.

مقدمة مخالفة

للواقع

مثال (١):

إذا كانت النار باردة، والصيف حارٌ؟
فإن النار - - - - -

جملة منطقية والمطلوب هو اكتشاف نوع هذه العلاقة، والمفترض هو استخدامها للتعرف على الإجابة الصحيحة.

الكلمتان المرتبطتان بعلاقة منطقية مشابهة مفروقتان، ويحتاج ربطهما إلى إدراك العلاقة المطلوبة من الاختيارات المعطاة، وذلك بافتراض أن المقدمة المخالفة للواقع صحيحة ونجد أن الإجابة الصحيحة هي د.

- أ. قبس
- ب. دفع
- ج. هلاك
- د. نعيم

التعليمات

حدد الاختيار الذي ترتبط فيه الكلمتان بنفس علاقة الكلمتين في رأس السؤال.

مثال (٢) : علاقة الجزء بالكل

جفن : عين

بين هاتين الكلمتين علاقة، يحاول الطالب تحديدها ثم يحدد من الاختيارات الأربع الاختيار الذي يتضمن الكلمتين المتشابهتين في العلاقة. ونجد هنا أن الإجابة هي أ، علاقة الجزء بالكل.

- ب. يد: رأس
د. أنف: فم

- أ. ظفر : أصبع
ج. رجل: صدر

التعليمات

في رأس كل سؤال كلمة. اختر الكلمة التي تناسبها من الاختيارات المعطاة.

مثال (٣) : علاقة فئات خاصة

هذه الكلمة المفردة، يحاول الطالب إيجاد علاقة مشتركة بينها وبين إحدى الكلمات المعطاة في الاختيارات الأربع. نجد هنا أن الإجابة هي ب، والعلاقة المشتركة هي أنها وسائل مواصلات بحرية.

سيارة : - - ? -

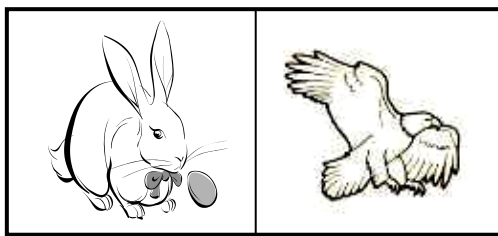
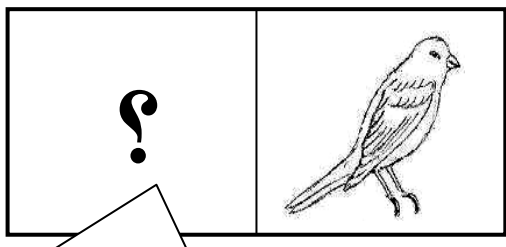
- ب. قطار
د. غواصة

- أ. طائرة
ج. زورق

التعليمات

ما الشكل الذي يملا الفراغ ليعطي علاقة مشابهة لما في داخل الصندوق الأيمن.

مثال (٤) :



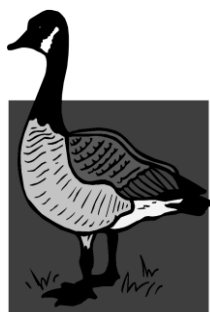
نلاحظ هنا إن العلاقة بين الطرف الأول
و الثاني تشتراك في الصيد و الغذاء ،
فالصقر ينقض على الأرنب ليأكلها و
كذلك العصفور ينقض على الدودة
ليأكلها، لذا الإجابة الصحيحة هي ب.



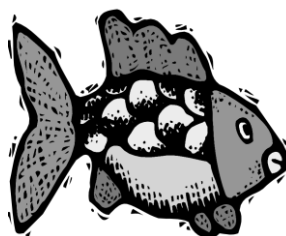
بـ .



أـ .



دـ .



جـ .

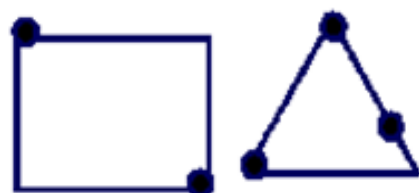
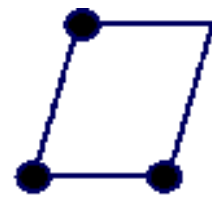
التعليمات

أي الخيارات يعطي نفس العلاقة بين النقاط السوداء والمضلع في رأس السؤال.

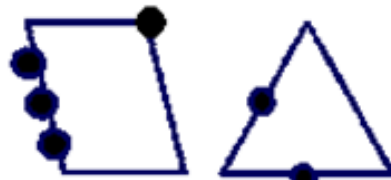
مثال (٥):

هذا الشكل المفرد، على الطالب إيجاد علاقة بينه وبين أحد الأزواج المعطاة في الاختيارات. ونجد هنا أن الإجابة هي ج؛ فالشكلاں في ج يتطابقان مع الشكل المفرد في وجود النقاط السوداء في أركان المضلع.

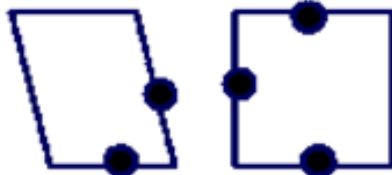
؟ ... :



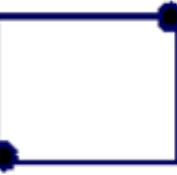
ب.



أ.



د.



ج.

التعليمات

أكمل فراغ السلسلة بما يناسب من الاختيارات.

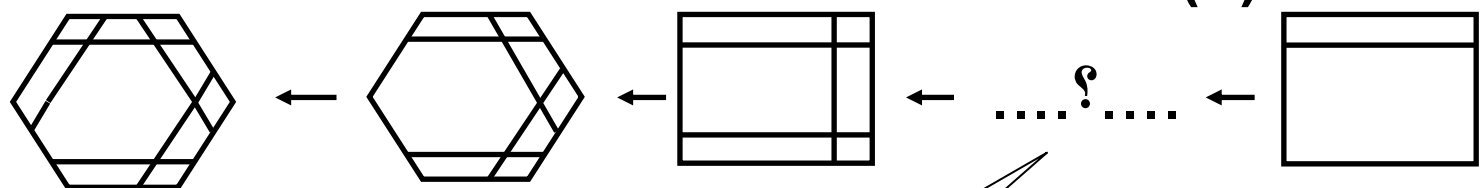
مثال (٦) :

؟	شهر	١٢	١
---	-----	----	---

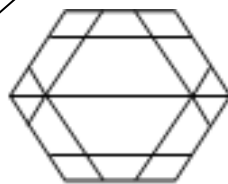
يجب على الطالب الاستقدادة من المعلومات السابقة للتنبؤ بما هو مفترض أن يكون في الفراغ وذلك بتحديد أحد الاختيارات الأربع المطروحة، ونلاحظ أن نسبة ١٢ إلى ١ مماثلة لنسبة السنة للشهر، أي أن الإجابة الصحيحة هي ج.

- أ. يوم
- ب. أسبوع
- ج. سنة
- د. عقد

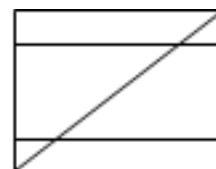
مثال (٧) :



يجب على الطالب الاستفادة من المعلومات اللاحقة لارجاع ما هو مفترض أن يكون في الفراغ وذلك باختيار احد الاختيارات الأربع، المعطاة، ونلاحظ هنا أنه في كل مرحلة يتم إضافة خط في داخل المضلع، لذا فإن الإجابة الصحيحة هي د.



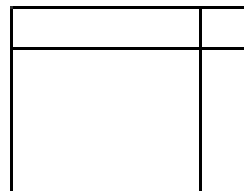
أ.



ب.



ج.



د.

التعليمات

اختر الإجابة التي تتناسب مع محتوى مقدمة السؤال.

مثال (٨):

يذهب ياسر شيئاً على الأقدام عصر كل يوم خميس إلى السوبر ماركت القريب من منزله، حيث يشتري الفاكهة الطازجة، ثم يتوجه إلى النادي الرياضي لسبح مدة ساعة واحدة.

- أ. يستغرق وقت التسوق مدة ساعة كل يوم خميس
- ب. سوف ينضم ياسر إلى فريق المدرسة في السباحة
- ج. يشتري ياسر الفاكهة عصر كل يوم خميس
- د. يذهب ياسر إلى النادي الرياضي كل يوم

هذا قصة. ذكر بعدها أربعة اختيارات المطلوب هو تحديد الإجابة الأمثل بحسب ما تقدمه القصة من أحداث. والهدف هنا هو محاولة الكشف عن قدرة الطالب على عزل المعلومات والحقائق ذات العلاقة عن المعلومات غير ذات العلاقة، أي الوصول إلى الهدف الرئيسي من القصة بناء على الخيارات المتاحة، ونجد هنا أن ج هي الإجابة الصحيحة

مثال (٩):

ذهب إلى المزرعة فرأيت مجموعة من الخرفان يمتلكون سوياً ٢٨ رجلاً و ١٤ عيناً، فما عدد الخرفان التي رأيتها؟

ذكرت هنا مشكلة معينة ثم ذكرت بعدها اختيارات متعددة، والهدف هنا هو محاولة الكشف عن قدرة الطالب على ربط ما يبدو في الظاهر معلومات متاثرة غير ذات علاقة لتكوين فكرة أو شكل لا يمثل تلك الأجزاء. ونجد هنا أن أ هي الإجابة الصحيحة.

- | | | | |
|----|----|----|----|
| أ. | ٧ | ب. | ١٤ |
| ج. | ٢١ | د. | ٤٢ |

التعليمات

ما الكلمة التي تملأ الفراغ لتعطي علاقة مشابهة لما في داخل الصندوق الأيمن.

مثال (١٠):

؟	بيت	إطار	صورة
---	-----	------	------

العلاقة هنا هي ان
الاطار يحيط
بالصورة (وظيفة)

- أ. جدار ب. سور ج. باب
- د. سقف

التعليمات

ما الكلمة التي تملأ الفراغ لتعطي علاقة مشابهة لما في تحت الخط

مثال (١١):

وردة عطش ؟

حياة إنسان تنفس

العلاقة هنا هي أن تنفس
الإنسان ينتج الحياة و عطش
الوردة ينتج عنه الذبول

- أ. قطف ب. لون ج. اقلاع
- د. ذبول

التعليمات

ما الكلمة التي تملاً الفراغ لتعطي علاقة مشتركة مع ما بداخل الصندوق الأيمن

مثال (١٢) :

؟	نمر
---	-----

أي من الخيارات الأربع يحمل نفس العلاقة المشتركة مع ما هو موجود في الصندوق الأيمن. النمر والفهد نوعان من الحيوانات المفترسة.

- أ. غزال**
- ب. فأر**
- ج. فهد**
- د. أرنب**

التعليمات

اختر الإجابة التي تتناسب مع محتوى مقدمة السؤال

مثال (١٣) :

عبد الله أطول من محمد الذي هو
أقصر من خالد، وأطول من محمود،
فأي الأربعة أقصر؟

يحتاج الطالب أن يقرأ العبارة في
السؤال ويحللها لمقارنة طول كل
شخص مع الآخر العلاقة. نلاحظ
أن الإجابة الصحيحة هي د.

أ. عبد الله

ب. محمد

ج. خالد

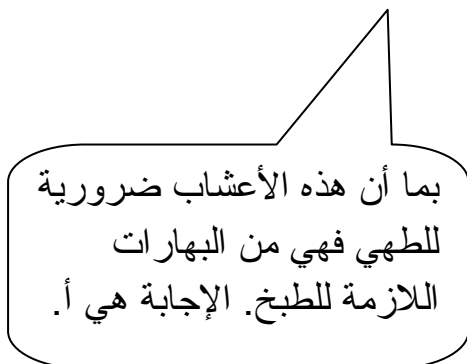
د. محمود

التعليمات

حدد المقصود مما تحته خط وفقاً لمحنوى العبارة.

مثال (١٤) :

زرع مصطفى بعض الأعشاب الضرورية للطهي، مثل: النعناع و الريحان و السنوت؛ و عليه فإن مصطفى استخدم السنوت:



بما أن هذه الأعشاب ضرورية للطهي فهي من البهارات اللازمة للطبخ. الإجابة هي أ.

- أ. لإعداد طعامه**
- ب. لتعطيف غزمه**
- ج. لتربيين بيته**
- د. لغسل ثيابه**

التعليمات

اختر الإجابة التي تتناسب مع محتوى مقدمة السؤال.

مثال (١٥) :

**"كادت الشمس تغيب، وأخشى أن
يفوتنا وقت صلاة"**

بما أن الشمس كادت تغيب فالوقت
الآن قريب من المغرب الذي هو
نهاية وقت صلاة العصر. الإجابة
الصحيحة هي أ.

أ. العصر

ب. المغرب

ج. العشاء

د. الفجر

التعليمات

اختر الاجابة الصحيحة من الخيارات.

مثال (١٦):

إذا كان عند محمد ٢١ حماماً و ٧ دجاجات، فما عدد الطيور التي عنده؟

بما أن الدجاج والحمام من الطيور فإن عدد الطيور هو مجموعهما. لذا الإجابة الصحيحة هي بـ.

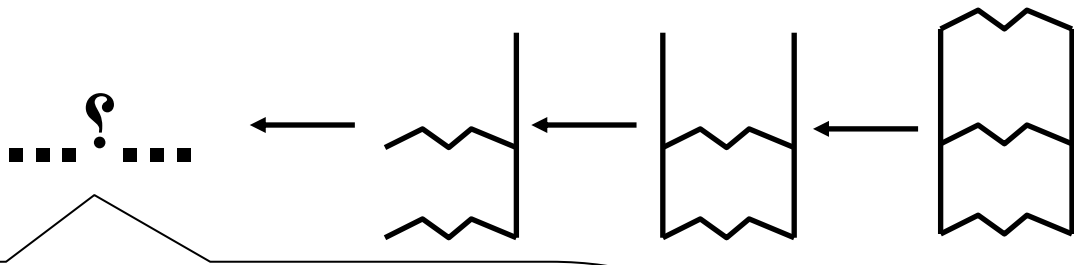
- أ. ٢٦
- بـ. ٢٨
- جـ. ٣٠
- دـ. ٣٢

التعليمات

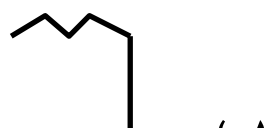
أكمل فراغ السلسلة بما يناسب من الاختيارات

مثال (١٧):

**أكمل الشكل الناقص لسلسلة الأشكال
الآتية:**



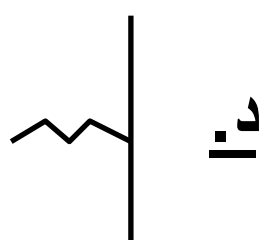
يجب على الطالب الاستفادة من المعلومات السابقة للتتبؤ بما هو مفترض أن يكون في الفراغ وذالك باختيار أحد الاختيارات الأربع، المعطاة، ونلاحظ هنا أنه في كل مرحلة يتم إزالة خط، لذا فإن الإجابة الصحيحة هي د.



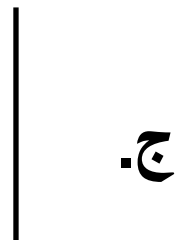
ب.



أ.



د.



ج.

مثال (١٨)

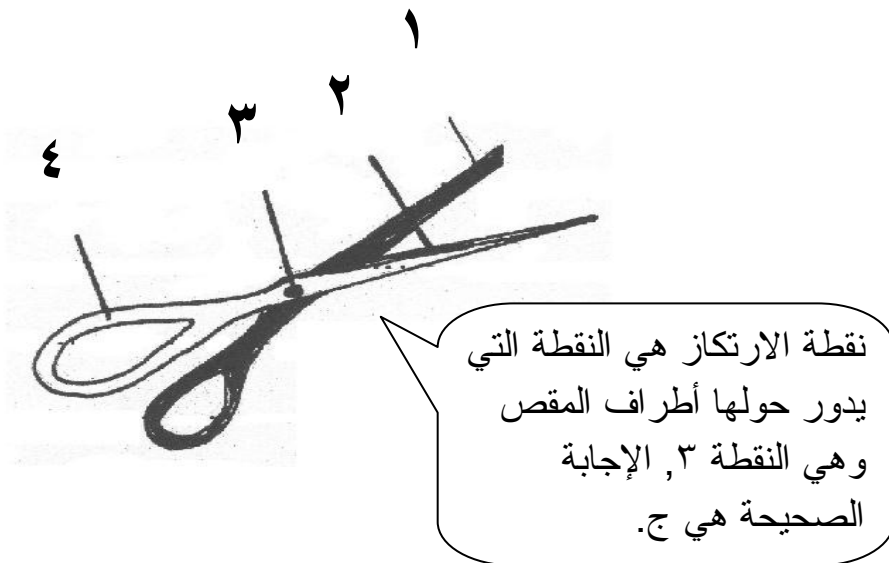
أي المواد الآتية يسمح للكهرباء بالمرور
بين البطارية والمصباح؟

من المعلوم أن السلك النحاسي
هو الذي يسمح بتوصيل
الكهرباء، لذا فإن الإجابة
الصحيحة هي أ

- أ. السلك النحاسي**
- ب. القضيب الخشبي**
- ج. الخيط القطني**
- د. أنبوب المطاط**

مثال (١٩)

ما النقطة التي تمثل محور الارتكاز؟



- أ. ١
ب. ٢
ج. ٣
د. ٤