

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



أوراق عمل الدرس الأول المرأيا من الوحدة الخامسة المرأيا والعدسات

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثامن ← علوم ← الفصل الثاني ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 13:08:35 2025-01-09

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة علوم في الفصل الثاني

كتاب الطالب الوحدة الخامسة المرأيا والعدسات

1

أسئلة الامتحان النهائي الورقي بريدج

2

تجميعه مراجعة عامة منهج انسباير

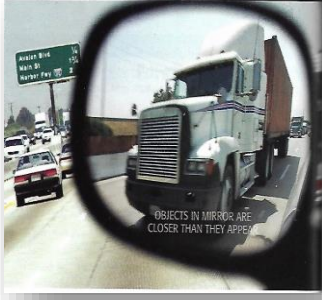
3

حل أسئلة الامتحان النهائي الالكتروني انسباير

4

حل أسئلة الامتحان التعويضي الالكتروني

5



استراتيجية التفسيرات العلمية

A

فسر ما يلي تفسيراً علمياً

1. تحمل معظم المرايا الجانبية في السيارات التحذير المطبوع التالي :

" الأجسام في المرآة أقرب مما تبدو عليه "

.....

.....

.....

2. الضوء الصادر من الكشاف اليدوي أو الكشافات الأمامية للسيارة ينتقل في مسارات متوازية ويوفر أكبر مساحة للرؤية .

.....

.....

.....



الصف الثامن/

الاسم :

استراتيجية التفسيرات العلمية

الدرس 5.1 المرايا



فسر ما يلي تفسيراً علمياً

1. توصف الصورة المتكونة خلف المرآة المستوية بأنها صورة تقديرية .

.....

.....

.....

2. تُكتب كلمة إسعاف مقلوبة جانبياً على مقدمة سيارة الإسعاف .

.....

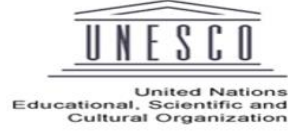
.....

.....





دولة الإمارات العربية المتحدة
وزارة التربية والتعليم
أكاديمية الفجيرة العلمية الإسلامية



1

الصف الثامن /

الاسم :



استراتيجية التفسيرات العلمية

الدرس 5.1 المرايا

فسر ما يلي تفسيرا علميا....

1. لا تتمكن أشعة الضوء من المرور بموقع الصورة التقديرية

.....
.....
.....

2. تستخدم المرايا المحدبة للمراقبة في البنوك والمتاجر الكبرى كما تستخدم أيضا في المرايا الخلفية أو الجانبية للسيارات .

.....
.....
.....

معلم العلوم/أ.كمال خطاب





الاسم :

الصف :

الدرس : المرايا _____

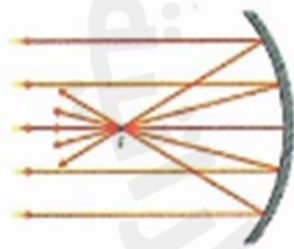
استراتيجية قراءة الصور



السؤال الأول : استخدم الأشكال التالية للإجابة عن الأسئلة المجاورة :

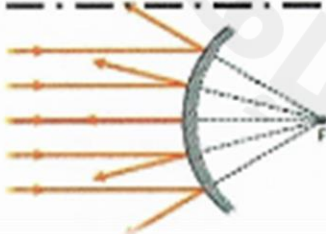
1- ما نوع المرآة في الشكل المجاور؟

2- إذا كنت تبعد 3 cm عن المرآة الموجودة في الشكل المجاور ، فكم ستبعد صورتك المنعكسة عنك؟



3- ما نوع المرآة في الشكل المجاور؟

4- اذكر استخداماً واحداً لهذه المرآة؟



5- ما نوع المرآة في الشكل المجاور؟

6- اذكر استخداماً واحداً لهذه المرآة؟

الصفحة ثامن /

B

الاسم:

استراتيجية العبارات الملخصة للنتائج

تعلمت

أن المرايا هي أسطح ملساء
تعكس الضوء لتكون
الصور.

الدرس 5.1

المرايا



تساءلت

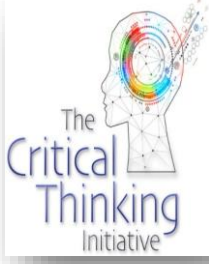
أكتشفت

أكتشفت

الاسم:

الصف الثامن /

A



استراتيجية التفكير الناقد

الدرس 5.1 المرايا

صف خصائص الصور التي تكونها المرآة المقعرة .

وصف الصورة	موقع الجسم
2025	2024



الاسم :

الصف الثامن /



استراتيجية التفكير الناقد

الدرس 5.1 المرايا

استدل : عندما يوضع الجسم بين المرآة المقعرة وبؤرتها وتتكون صورة تقديرية مكبرة معتدلة ، لا يمكن عرض هذه الصورة على شاشة .

.....

.....

.....

.....

.....

.....

