

نشاط صفي للعباقرة أوراق عمل إنتقال الضوء في خطوط مستقيمة



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الخامس ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-02-08 20:47:13

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:

إعداد: حنان السعيدية

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الثاني

نشاط صفي للعباقرة أوراق عمل ما المواد التي تسمح بمرور الضوء	1
نشاط صفي للعباقرة أوراق عمل الصور الظلية ودمى الظل مبادئ الخصائص الضوئية والتطبيق العملي	2
نشاط صفي للعباقرة أوراق عمل كيف قاس العلماء الضوء	3
نشاط صفي للعباقرة أوراق عمل قياس شدة الإضاءة	4
نشاط صفي للعباقرة أوراق عمل ما الذي يؤثر على حجم الظل	5

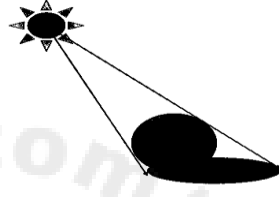
نشاط صفى لعبارة العلوم

مدة النشاط : ٣ دقائق

الصف : ٥ /

الاسم :

١- ضع اشارة (√) امام العبارة بما يناسبها ..

خطأ	صواب	العبارة
		يمكن للجسم الشفاف ان يحجب ضوء الشمس فيكون له ظل
		ينتقل الضوء في خطوط مستقيمة
		تحجب الكرة في الشكل ضوء الشمس فيكون لها ظل
		

- يوضح الشكل طريقة انتقال الضوء من خلال وضع لعبه ام مصدر للضوء .. ادرس الشكل جيدا واجب عن الاتي:



- ١- مصدر الضوء في التجربة هو
- ٢- فسر ظهور الظل للعبة ؟
- ٣- اذا تم استبدال اللعبة بشمعه. فأرسم الظل الذي كونته الشمعة على الشكل ادناه..

