

ورقة عمل ماذا تعلمت عن الظل والظلال



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاطي ← المناهج العمانية ← الصف الثاني ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 30-01-2026 23:54:20

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

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة علوم في الفصل الثاني

| | |
|---|---|
| نشاط عملي ثانبي حول تركيب الدائرة الكهربائية | 1 |
| كتاب النشاط | 2 |
| نشاط عملي في وحدة الكهرباء تركيب الدائرة الكهربائية | 3 |
| سؤال قصير استقصاء علمي مع نموذج الإجابة | 4 |
| أنشطة في تمثيل البيانات مخطط فن والقسمة والطول | 5 |



ماذا تعلمت من درس اليوم

- تتشكل الظلل عندما تحجب الأجسام الضوء .
- يكون الظل معتما ؛ لأن الضوء أصبح أقل
- الظلل ليس لها تفاصيل . وهي معتمة دائمًا
- يؤثر موقع الشمس في السماء على طول ظلي وموقعه
- يكون ظل الجسم في الجانب المعاكس لمصدر الضوء
- يكون الظل أطول في الصباح و العصر ، ويكون أقصر في منتصف النهار



ماذا تعلمت من درس اليوم

- تتشكل الظلل عندما تحجب الأجسام الضوء .
- يكون الظل معتما ؛ لأن الضوء أصبح أقل
- الظلل ليس لها تفاصيل . وهي معتمة دائمًا
- يؤثر موقع الشمس في السماء على طول ظلي وموقعه
- يكون ظل الجسم في الجانب المعاكس لمصدر الضوء
- يكون الظل أطول في الصباح و العصر ، ويكون أقصر في منتصف النهار



ماذا تعلمت من درس اليوم

- تتشكل الظلل عندما تحجب الأجسام الضوء .
- يكون الظل معتما ؛ لأن الضوء أصبح أقل
- الظلل ليس لها تفاصيل . وهي معتمة دائمًا
- يؤثر موقع الشمس في السماء على طول ظلي وموقعه
- يكون ظل الجسم في الجانب المعاكس لمصدر الضوء
- يكون الظل أطول في الصباح و العصر ، ويكون أقصر في منتصف النهار



ماذا تعلمت من درس اليوم

- تتشكل الظلل عندما تحجب الأجسام الضوء .
- يكون الظل معتما ؛ لأن الضوء أصبح أقل
- الظلل ليس لها تفاصيل . وهي معتمة دائمًا
- يؤثر موقع الشمس في السماء على طول ظلي وموقعه
- يكون ظل الجسم في الجانب المعاكس لمصدر الضوء
- يكون الظل أطول في الصباح و العصر ، ويكون أقصر في منتصف النهار