

الاسم: اللقب: العدد الرتبي:	تقييم الثلاثي الثالث في مادة الإيقاظ العلمي الدرجة الثالثة / السنة السادسة التوقيت: 30 دق السنة الدراسية:	Le Français du primaire www.francais-du-primaire.com
---	---	---

الأنشطة

المعايير



Le Français du primaire

www.francais-du-primaire.com

السند 1:

عند العودة من المدرسة شاهد رمزي جدته تقوم بتقطير زهر الأرنج فأخذ يتأمل أعمالها بعناية .

مع 1 أ

--	--	--

التعليمية 1-1 : أضع العلامة (×) تحت مكونات الزهرة :

الكأس - الجذع - الأوراق - السبلات - المنبر - الجذور - السداة - المبيض - المدقة



مع 1 أ

--	--	--

مع 1 أ

--	--	--

التعليمية 1-2: أكتب (حولية) أو (دائمة) :

* تموت أزهار الأقحوان وشقائق النعمان بعد حين لأن دورة حياتها

* تبقى الأشجار المثمرة حية طيلة السنة لأن دورة حياتها

* دورة الحياة لدى النباتات التلقائية لأنها لا تتمتع بجذور ممتدة تمكنها من التغذية طويلا .

مع 1 ب

--	--	--

السند 2 :

كانت الليلة شديدة البرودة مما دفع الأب إلى تشغيل السخان الكهربائي وماهي إلا دقائق حتى عمّ الدفء كامل الغرفة، اقترب رمزي من السخان مستغربا حول علاقة التيار الكهربائي بانبعث الحرارة .

التعليمية 1-2: أشطب الخطأ :

- يظهر التأثير الحراري للتيار الكهربائي :

في سخونة المصباح بعد الإضاءة بمدة زمنية

مع 2 أ

--	--	--

في سخونة محرك السيارة

في المكواة عند كي الثياب



Le Français du primaire

www.francais-du-primaire.com

Le Français du primaire

www.francais-du-primaire.com

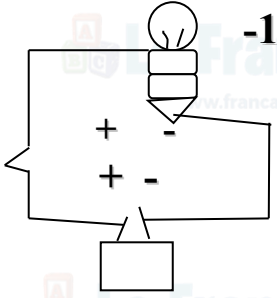
Le Français du primaire

www.francais-du-primaire.com

Le Français du primaire

www.francais-du-primaire.com

السند 3: وضع رمزي قرصا ليزريًا حول الكهرباء وأنجز التمارين التالية :



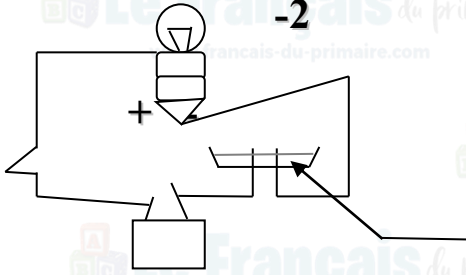
-1

التعليمة 1-3: أفسر التجارب التالية :

1 - لا يضيء المصباح
.....

مع 2 ب

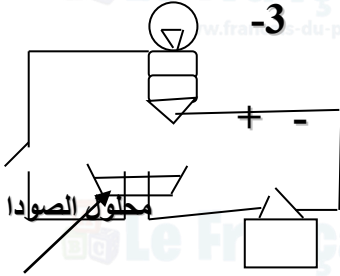
--	--	--



-2

2- لا يضيء المصباح
.....

محلول سكر



-3

3- لا يضيء المصباح
.....

التعليمة 2-3: أصلح الخطأ :

*نستعمل إبرة ممغنطة في البوصلة .

مع 3

--	--	--

* تتجه إبرة البوصلة مرّة إلى الشمال ومرّة إلى الشرق.

* إذا حدّدنا الشمال الجغرافي بالبوصلة يمكننا تحديد بقية الاتجاهات.



جدول إسناد الأعداد

معيار التمييز	معايير الحد الأدنى				المعايير درجات التمك
	مع 3	مع 2 ب	مع 2 أ	مع 1 أ ب	
0	0	0	0	0	انعدام التملك
2	1	1.5	1	1.5	دون التملك الأدنى
	2	3	2	3	التمك الأدنى
5	3	4.5	3	4.5	التمك الأقصى

