

# برعاية معالي وزير التربية والتعليم السيد الاستاذ / محمد عبد اللطيف

وتوجيهات مساعد الوزير لشئون تطوير المناهج التعليمية والمشرف  
على الادارة المركزية لتطوير المناهج

**د/ اكرم حسن**

**أداءات وتقييمات**

**علوم الصف السادس الابتدائي**

**لجنة الاعداد والمراجعة**

خبير بمكتب مستشار العلوم  
توجيه دمياط  
توجيه القاهرة

داليا علي محمد علي  
سماح محمد ابراهيم قاسم  
مها محمد ابراهيم مصطفى

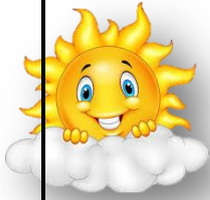
اشراف علمي

مستشار العلوم

**د/ عزيزه رجب خليفة**

2024 - 2025





الأداء المنزلي  
الأسبوع الثاني



مادة العلوم

الصف: السادس

الوحدة الثالثة : المياه والطقس والمناخ

المفهوم الاول : انتقال الطاقة خلال دورة المياه

### السؤال الأول : اختر

- 1- هناك ثلاث مراحل رئيسية تشكل دورة الماء هي .....  
أ- التبخر- التكثف - الهطول      ب- الانصهار- التكثف - التبخر  
ج- الانصهار - الهطول - التكثف      د- الجريان السطحي-الهطول-التبخر
- 2- التبخر هو تحول الحالة ..... إلى الحالة .....  
أ- السائلة إلى صلبة      ب- الصلبة إلى السائلة  
ج- السائلة إلى غازية      د- الصلبة إلى غازية
- 3- معدل النتج يمثل .....% من نسبة بخار الماء في الهواء.  
أ- ٢٠      ب- ٤٠      ج- ٥      د- ١٠
- 4- تتكون ..... عندما تتحد أعداد كبيرة من قطرات الماء معاً.  
أ- الأمطار      ب- السحب      ج- بخار الماء      د- الندى

### السؤال الثاني : ضع علامة (v) أو (x)

- 1- يحدث التبخر نتيجة اكتساب طاقة حرارية.
- 2- تجف البحيرات الصغيرة نتيجة لحدوث عملية الهطول.
- 3- يحدث التكثف عندما يسخن الغاز ويتحول إلى سائل.
- 4- عندما تكون الأشعة مائلة جداً نشعر بالحر الشديد.
- 5- تساعد تيارات الحمل في الغلاف الجوي للأرض في تحديد طبيعة المناخ الأقليمي.

2024 - 2025

### السؤال الثالث :

ما العلاقة بين الحمل الحراري والتكثف ؟

