

إبتدائية سويلم قدور بن النعيمي

السنة الدراسية: 2018/2019

القسم: الرابعة إبتدائي

إمتحان الفصل الثالث في مادة الرياضيات

التمرين الأول = (1,5)
 1 = أكتب الكسور التالية على شكل أعداد عشرية:

$$\frac{58}{10} \quad \frac{3645}{100} \quad \frac{2866}{1000}$$

2 = ضع العلامة المناسبة مكان النقطة: ">" أو "<" أو "="

* 50,8 5,06 * 12,6 12,60

* 4315 4325

التمرين الثاني: حول ما يلي = (1,5)

2 h = min 480 min = h 300 s = min

التمرين الثالث: أكمل الجدول التالي = (1,5)

عدد الأطباق	2	3		10		12
عدد البيضات	12	28	60

التمرين الرابع: صباح أحمد من الساعة 5h 10min وأفطر

على الساعة 19h 30min بعد ستمايه لأذان المغرب. (1,5)

* ماهي مدة صيام أحمد لهذا اليوم؟

الوصفية الإدماجية: (04)

أرادت قائل الصيانة أن يوصل الكهرباء لمكان عمله، فاشتري سلكاً طوله 180m، إذا علمت أنه اشتغل ثلث طوله هذا السلك.

1 = ماهو طول السلك الذي اشتغله قائل الصيانة؟

2 = آحسب طول السلك المتبقي؟

3 = اشتتر قائل لمساحة به، فأعطاه أجره 1400 دج لليوم الواحد

4 = ماهي أجره ذهب يوم؟

5 = ماهي أجره 04 أيام؟

