المستوى الدراسى: السنة الخامسة المدرسة الابتدائية: بنايش البشير برمادية 3

السنة الدراسية:2020-2021

# اختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول: أ) احصر الكسور التالية بين أعداد طبيعية:

$$<\frac{19}{4}<$$
  $<\frac{28}{6}<$ 

ب) أكمل ما يلي:

$$\frac{14}{5} = \dots + \frac{\dots}{5}$$
 ,  $2 < \frac{\dots}{3} < 3$  ,  $\frac{102}{100} = \dots$  ,  $0.70 = \frac{\dots}{\dots}$ 

# التمرين الثاني:

يتحصل أيمن على بطاقة استحسان كلّما حلّ 3 تمارين، أتمم ملء الجدول:

عدد البطاقات	1			3	5	
عدد التمارين المحلولة	3	6	12			18

### التمرين الثالث:

حقل مستطیل الشکل طوله 210m وعرضه  $\frac{1}{2}$  طوله.

- ما هو عرض الحقل؟
  - جد محبطه.

التمرين الرابع: ارسم القطعة المستقيمة [AB] طولها 6m

- ارسم مستقيم (D) عمودي على القطعة المستقيمة [AB] يمر على النقطة O.
  - عين النقطة C على المستقيم (D) تبعد عن O بـ 3cm
    - صل بين النقطتين B و C
    - ما نوع المضلع الذي تحصلت عليه.

## الوضعية الادماجية:

اشترى خضار 75 صندوقا من التفاح وزن الصندوق الواحد 20kg

1. ما هو وزن التفاح؟

إذا كان ثمن شراء الكيلو غرام الواحد من التفاح 180DA وثن نقله بـ 30 DA

2. ما هي كلفة هذا التفاح؟

باع الكيلوغرام الواحد من التفاح بـ 200 DA

3. ما هو ثمن بيع التفاح؟