

## المستوى الخامس ابتدائي 5AP

### توزيع الاختبار رقم 1 للفصل الثاني في مادة الرياضيات

#### التمرين 1:

$$\frac{3}{7} - \frac{1}{4} - \frac{2}{5}$$

ب) الكسور الأكبر من 1 هي:  $\frac{9}{7} - \frac{8}{3} - \frac{36}{16}$

#### التمرين 2:

أ) ترتيب الكسور تصاعديا . :

$$\frac{1}{4} < \frac{3}{4} < \frac{6}{4} < \frac{9}{4}$$

ب) كتابة الكسور على شكل أعداد عشرية

$$\frac{1}{4} = 0.25 \quad \backslash \quad \frac{102}{1000} = 0.102 \quad \backslash \quad \frac{65}{10} = 6.5$$

#### التمرين 3:

اكتب اسم الجسم.

- له وجهان دائريان و سطح جانبي : ← الأسطوانة
- له رأس واحد و وجه دائري واحد : ← المخروط
- له 8 رؤوس و ستة أوجه كلها متقايسة : ← المكعب

#### التمرين 4:

- المبلغ الذي يوفره في الشهر دج  $36000 \div 6 = 6000$
- المبلغ الذي يوفره سنويا دج  $6000 \times 12 = 72000$

## الوضعية الإدماجية

مساحة الأرض:  $90 \times 50 = 4500 \text{ M}^2$

المساحة المغروسة طماطم:  $4500 \times \frac{2}{9} = 1000 \text{ M}^2$

المساحة المغروسة فلفل:  $4500 \times \frac{3}{9} = 1500 \text{ M}^2$

المساحة المغروسة بطاطا:  $4500 - (1000 + 1500) = 2000 \text{ M}^2$

تمثيل المساحة المغروسة بطاطا بكسر:  $\frac{4}{9}$

$$\frac{9}{9} - \left( \frac{2}{9} + \frac{3}{9} \right) = \frac{4}{9}$$