

اختبار الفصل الثالث في مادة الرياضيات

التدريب 1

1 / - أنجز مايلي :

$$75, 12 \times 9, 6 = \dots\dots\dots / 385, 07 + 92, 9 = \dots\dots\dots / 1560 \div 65 = \dots\dots\dots$$

2 / - حوّل إلى الوحدة المطلوبة :

$$159 \text{ m}^2 = \dots\dots\dots \text{ ha} / 1, 063 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ g} / 4 \text{ h } 19 \text{ min} = \dots\dots\dots \text{ min}$$

التدريب 2

- استفاد عاملٌ من زيادة قدرها 25 % على أجرته والمقدرة بـ 35000 Da .
 - أحسب قيمة الزيادة ؟
 - أحسب أجرته الشهرية بعد الزيادة ؟

التدريب 3

- استعدادًا لإختبارات الفصل الثالث بدأ أحمد في مراجعة يومية ،
 فخصّصَ زَمَنًا لكلِّ مادة كما هو مبيّن في الجدول .
 - ماهو الزّمن الذي يستغرقه أحمد في المراجعة كل يوم ؟

المدة	المواد
1h 15 min	لغة عربية
30 min	تربية اسلاعية
50 min	رياضيات

التدريب 4

- أرسم مُستطيلًا ABCD طوله 6 cm وعرضه نصف طوله .
 - أرسم مُستقيم (M) يُعامد [AB] في النّقطة S حيث SA = 3 cm ، ويقطع [DC] في F .
 - مانوع الشّكل المتحصل عليه ASFD .
 - أحسب مساحته .
 - استنتج مساحة المُستطيل ABCD .

الوضعية الإدماجية

- جمع شاهين مبلغًا من المال ، اشترى به ثلاث قصص سعر الواحدة 300 Da ، محفظة بسعر 2550 Da ، وساعة يد بـ $\frac{1}{5}$ من سعر المحفظة .
 - ماهو الثمن الإجمالي للقصص ؟
 - ماهو ثمن ساعة اليد ؟
 - ماهو المبلغ الذي صرفه شاهين ؟
 - إذا كان المبلغ المتبقي لشاهين هو : 340 Da .
 - ماهو المبلغ الذي جمعه ؟