

التصحيح النموذجي لاختبار الفصل الثالث في مادة الرياضيات

التمرين الأول: أ- أجز العمليات التالية (2.75)

965	325	12	13	46
- 230	+ 249	× 5	× 3	× 2
735	574	60	39	92

أكمل :

85 × .. **10** .. = 850 12 × 10 = **120** ..

10 × 10 = .. **100** .. **27** .. × 10 = 270

التمرين الثاني: (0.75 ن)

أضع العبارة المناسبة مكان النقط

أقل من - يساوي - أكثر من

24 ساعة **يساوي** يوم14 شهرا **أكثر من** سنةأسبوعين **أقل من** 20 يوما**التمرين الثالث:** (2.75 ن)

أ- تملك سلمى 182 دج و تملك زينب نصف المبلغ الذي تملكه سلمى.

كم تملك زينب؟

كم تملك البنتان معا؟

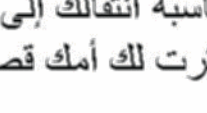
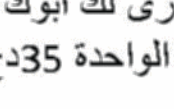
تملك زينب 91 دج	نصف 182 هو 91
182 + 91 = 273	182
تملك البنتان معا 273 دج	+ 91
	273

ب- أكمل ملء الجدول

ضفة	نصف	العدد
572	143	286
100	25	50
160	40	80

التمرين الرابع: (0.75 ن)

أعين الزوايا القائمة في الأشكال التالية

**الوضعية الادهاجية (3 ن)**

بـ مناسبة انتقالك إلى السنة الثالثة اشتري لك أبوك 3 لعب ثمن اللعبة الواحدة 42 دج و اشتريت لك أمك قصتين ثمن القصة الواحدة 35 دج.

- احسب الثمن الكلي للعب؟

- احسب ثمن القصتين؟

- احسب الثمن الكلي للمشتريات؟

42 × 3 = 126	42
	× 3
	126

35 × 2 = 70

ثمن القصتين هو 70 دج 126 35

126 + 70 = 196 + 70 × 2

الثمن الكلي للمشتريات هو 196 دج 196 70