

الاسم : اللقب : القسم . السنة الثالثة 3	إفتبار في الرياضيات في نهاية الثلاثي الأول	مدة سنة 1952 فانف
---	---	-------------------

التمرين عدد 1 :

ادخرت سلمى مقدارا من المال قسمته الى ثلاثة أقساط

قسط لشراء لعبة	قسط لشراء المجلة	قسط لشراء كراسات
100 د. 10 د. 2 د.	5 د.	
2 د. 50 د. 20 د.	20 د.	
200 د.		
..... مي	1720 مي	2875 مي

مد 3

مد 3

مد 3

التعليمية 1-1: أمثل المبلغ الأول بأقل عدد ممكن من القطع النقدية.

التعليمية 1-2: أكمل تصوير القطع النقدية الناقصة لأحصل على المبلغ الثاني

التعليمية 1-3: أساعد سلمى على حساب المبلغ الثالث.

التمرين 2 :

ارانت سلمى يوما أن تزور صديقاتها عذاف للمريضة في المستشفى ففكرت أن تشتري لها بالمبلغ الثالث لعبتين احتارت في اختيار هما من بين ثلاث لعب أعجبتها.

ثمنها بالملين	اللعبة
2415	دببة
585	قناع
1200	دب من القطن

	التعليمية 2-1: أساعد سلمى على حساب المبلغ الذي ستدفعه عند شراء الدمية والقناع بالمعي: = 585 + 2415 -
<input type="checkbox"/> مع 2	التعليمية 2-2: أساعد سلمى على حساب المبلغ الذي يبقى لها بالمعي: -
<input type="checkbox"/> مع 1	التعليمية 2-3: أساعد سلمى على حساب المبلغ الذي ستدفعه عند شراء الدمية ودب من القطن بالمعي: = 1200 + 2415 -
<input type="checkbox"/> مع 2	التعليمية 2-4: أساعد سلمى على حساب المبلغ الذي يبقى لها بالمعي: -
<input type="checkbox"/> مع 1	التعليمية 2-5: أساعد سلمى على حساب المبلغ الذي ستدفعه عند شراء قناع ودب من القطن بالمعي: -
<input type="checkbox"/> مع 1	التعليمية 2-6: أساعد سلمى على حساب المبلغ الذي يبقى لها بالمعي: = 3615 - 4380 -
<input type="checkbox"/> مع 2	التمرين عدد 3: اشترت سلمى دبَا ودميَة ولتجمل الدب ربطت سلمى رقبته بشرريط من القماش الأزرق ولتجمل الدمية ربطت رقبتها بشرريط أبيض وربطت شعرها بشرريط أحمر.
<input type="checkbox"/> مع 3	التعليمية 3: أحوال إلى الوحدة المطلوبة: - طول الشريط الأزرق 2 دسم و 3 سم = دسم. - طول الشريط الأبيض 30 سم = دسم. - طول الشريط الأحمر 16 سم = دسم و صم.
<input type="checkbox"/> مع 3	التمرين 4: أرادت سلمى أن تشتري بما يبقى لها قطعة من الورق المزخرف ثمنها 109 مل

وحيطًا ثمنه 89 مي تلتف بها الهدية.

التعليمية 4: أضع علامة (x) أمام السؤال المناسب:

مع 5

مع 5

- ما هو المبلغ الذي يبقى لها؟

- ما هو المبلغ الذي ينقصها؟

- ما هو المبلغ الذي جمعته سلمى؟

- أجرب عن السؤال الذي اخترته:

.....
.....
.....
.....

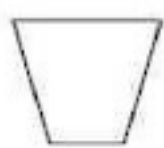
ال詢ين عدد 5:

اكتب تحت كل مضلع رباعي أضلاع خماسي أضلاع ستاسي أضلاع

مع 4

مع 4

مع 4



جدول استناد الأعداد

معايير التقييم	معايير الحد الأدنى						المعايير مستوى التعلم عدم التعلم
	معد 5	معد 4	معد 3	معد 2	معد 1		
2 مع 1	0	0	0	0	0		
3 مع 1	1	0.5	0.5	1	1		دون التعلم الائتمي
	2	1	1	2	2		التعلم الائتمي
4	3	1.5	1.5	3	3		التعلم الأقصى