

فرض الفصل الأول في الرياضيات للثانية تسخير واقتصاد (2021/11/02)

التمرين الأول:

اختر الاجابة الصحيحة مع تبرير اختيارك :

السؤال	إجابة 01	إجابة 02	إجابة 03
ازداد سعر منتج ب 20% لحساب سعره الجديد نضرب سعره الأصلي في	0.2	1.2	$\frac{80}{100}$
قرر تاجر تخفيض سعر منتج ب 7% للحصول على السعر الجديد له نضرب السعر الأصلي في	0.93	1.07	$\frac{7}{100}$
ازداد عدد سكان مدينة ب 4% في سنة 2000 ثم ازداد ب 6% سنة في السنة الموالية . النسبة المئوية للزيادة الاجمالية هي	% 10	% 24	% 10.24
كان سعر كتاب 150 دينار ثم أصبح 180 دينارا النسبة المئوية للزيادة في السعر هي	% 30	%20	% 12
يحتوي الاستبيان على 9 أسئلة إذا تحصلت على n اجابة صحيحة فان نسبة نجاحك هي	$\frac{9n}{100}$	$\frac{100n}{9}$	$\frac{100+n}{9}$
ازداد سعر منتج بنسبة 30% ثم انخفض بنسبة 30% فإنه	لا يتغير	يزداد ب 9%	ينقص ب 9%

التمرين الثاني: توظف مؤسسة اقتصادية 8 إطارات و الباقى عمال بسطاء ، قررت هذه المؤسسة رفع أجور عمالها بنسبة مئوية سنوية قدرها 5% على مدى سنتين .

- ❖ يتقاضى عامل مرتب شهري يقدر ب: 12000 دينار .
- 1. ما هو المرتب الشهري لهذا العامل بعد سنة واحدة .
- 2. ما هو التطور المطلق لمرتب هذا العامل .
- 3. ما هو المرتب الشهري لهذا العامل بعد سنتين .
- 4. عبر في شكل نسبة مئوية عن الزيادة التي يتحصل عليها العامل بعد سنتين .
- ❖ إذا علمت أن نسبة الإطارات هي 2,5% من العدد الإجمالي للأجراء .
- 1. ما هو عدد الأجراء في هذه المؤسسة .
- 2. إذا كانت 40% من الإطارات هم نساء .
- ما هي النسبة المئوية للنساء الإطارات في المؤسسة بالنسبة إلى كل عمال المؤسسة .