

أجب على جميع الأسئلة التالية:

٢١- أصدرت شركة المهندس للتأمين وثيقة للتأمين ضد خسائر خطر الحريق في ١٦/١/٢٠٠٢ و مدتها سنة كاملة على أن تنتهي في ١٥/١/٢٠٠٣ وكان قسطها التجاري ١٥٠٠٠ جنيه منه مصروفات ٢٠٠٠ جنيه ، فإن مخصص الأخطار السارية في ١٢/٣/٢٠٠٢ = جنيه.

أ - ٥٣٤,٢٥ ب - ٥٣٢,٧٩ ج - ٥٤١,٦٧ د - ٦٩٨,٦٣ ه - إجابة أخرى

٢٢- أصدرت شركة الشرق للتأمين وثيقة تأمين سرقة في ١١/١/٢٠٠٢ وكان القسط المدفوع لمدة سنة من تاريخ الشراء وهو ٤٠٠٠ جنيه بنسبة ٥٪ من القسط الصافي مصاريف ، فإن مخصص الأخطار السارية لهذه الوثيقة = جنيه.

أ - ٣٨٠٩٥,٢٤ ب - ٣١٧٤٦,٠٣٢ ج - ٣٨٠٠٠ د - ٣٠٠٠ ه - إجابة أخرى

٢٣- اتفاق بين المؤمن والمستأمن يتعهد فيه المؤمن بسداد مبلغ التأمين المحدد في العقد للمستفيد وذلك في حالة وفاة المؤمن عليه في أي وقت من تاريخ التعاقد.

أ - عقد تأمين وقية بحثة ب - عقد تأمين الحياة المؤقت ج - عقد تأمين الحياة المؤقت المؤجل

د - عقد تأمين مدي الحياة ه - إجابة أخرى

٤- احتمال وفاة شخص عمره ٣٠ سنة في العام الحادي والأربعين من عمره.

أ - ٢٠/٩ ب - ١٠٠ ف. ج - ٢٠٠ ف. د - ٣٠٠ ف. ه - إجابة أخرى

٥- احتمال وفاة شخص عمره ٤٠ سنة قبل بلوغه تمام السن ٤٥ سنة.

أ - ٤٠ ف. ب - ٥٥٠ ف. ج - ٥٠٠ ف. د - ٥٠٠ ف. ه - إجابة أخرى

٦- احتمال أن شخص عمره ٤٥ سنة يموت خلال ٢٠ سنة من بلوغه تمام السن ٥٥ سنة.

أ - $\frac{1}{55} - \frac{1}{55}$ ب - $\frac{1}{45} - \frac{1}{45}$ ج - $\frac{1}{50} - \frac{1}{50}$ د - $\frac{1}{20} - \frac{1}{20}$ ه - إجابة أخرى

٧- احتمال أن شخص عمره ٢٥ سنة يعيش لحين بلوغه تمام السن ٣٥ سنة.

أ - ١٥٠ ح ٢٠٠ ب - ١٠٠ ح ٢٠٠ ج - ١٠٠ ح ٢٠٠ د - ١٠٠ ح ٢٠٠ ه - إجابة أخرى

٨- القسط الوحديد الصافي لعقد تأمين وقية بحثة على حياة شخص عمره ٢٥ سنة مبلغه ١٥٠٠٠ جنيه يدفع للمؤمن عليه إذا كان على قيد الحياة عند تمام العمر ٣٥ سنة =

أ - $150000 \times \frac{1}{25}$ ب - $150000 \times \frac{1}{25}$ ج - $150000 \times \frac{1}{25}$ د - ط $150000 \times \frac{1}{25}$ ه - إجابة أخرى

٩- تعني القسط الوحديد الصافي لدفع معاش مدي الحياة معجلة فورية على حياة شخص عمره ٢٥ سنة مبلغها السنوي جنيه واحد يدفع للمؤمن عليه في بداية كل سنة بدءاً من تاريخ التعاقد ولمدي الحياة.

أ - $\frac{1}{25} - \frac{1}{25} \times 5000$ ب - $\frac{1}{25} \times 5000$ ج - $\frac{1}{25} \times 5000$ د - $\frac{1}{25} \times 5000$ ه - إجابة أخرى

١٠- شخص عمره ٣٥ سنة اشتري عقد تأمين بمقتضاه يضمن الحصول على ١٠٠٠٠ جنيه إذا كان على قيد الحياة عند تمام السن ٦٠ سنة فإن القسط السنوي الصافي المحدود بعشر سنوات هو

- أ - ط ٣٥: ٢٥ | ب - ط ٣٥: ٢٥ | ج - ط ٣٥: ٢٥ | د - أ ٣٥: ٣٥ | ه - إجابة أخرى
- ٣١ - من عقود التأمين التي تغطي خسائر خطر الحياة.
- أ - عقد تأمين وقية بحثة ب - عقد تأمين الحياة المؤقت ج - عقد تأمين الحياة المؤقت المؤجل د - عقد تأمين مدي الحياة ه - إجابة أخرى
- * أكمل الجدول التالي: (الأسئلة من ٣٢ - ٣٥)

٢٠١٠	٩٧	٩٧
٤٤	٩٧	
٢٣	٩٨	
١١	٩٩	
٥	١٠٠	
٢	١٠١	
١	١٠٢	
٠	١٠٣	

$$\dots \dots \dots = ٣٢ - ت ٩٧^0$$

- أ - ١,٤٥٤٥ ب - ٠,٩٥٤٥ ج - ١ د - ٠,٧٢٧ ه - إجابة أخرى
- ٣٣ - ت ١٠٢^0 =
- أ - صفر ب - ٠,٥ ج - ١ د - ١,٥ ه - إجابة أخرى
- ٣٤ - شخص = ٩٨٠
- أ - ٢٣ ب - ٢,٠٩٠٩ ج - ١١ د - ١٢ ه - إجابة أخرى
- ٣٥ - ف ٩٧٥ =
- أ - ١ ب - ١,٩٧٧ ج - ٠,٩٧٧ د - صفر ه - إجابة أخرى

٣٦ - إذا علمت أن الأقساط التجارية لعينة من شهور السنة كانت على النحو التالي:

الشهر	يونيه	يوليه	أغسطس
٣٠٠٠	٤٠٠٠	٤٠٠٠	٢٠٠٠

وكانت المصروفات تمثل ٥% من القسط الصافي ، فإن مخصص الأقساط بالطريقة الأربع وعشرينية=.....جنيه.

- أ - ٤٥٦٣٧,٥ ب - ٤٥٦٣٥,٥ ج - ٤٥٦٣٥,٥ د - ٤٥٦٣٧ ه - إجابة أخرى
- ٣٧ - الطريقة من أدق الطرق التي تلي الطريقة الأربع وعشرينية في حساب مخصص الأقساط.
- أ - التقريبية ب - الثمانية ج - الإثني عشرية د - الفردية ه - إجابة أخرى
- ٣٨ - تأمينات الأشخاص يكون محل التأمين فيها
- أ - الشخص وممتلكاته ب - الممتلكات والمسؤولية ج - أ، ب معاً د - الشخص ه - إجابة أخرى
- ٣٩ - اشتري شخص عمره ٣٠ سنه وثيقة تأمين على الحياة تضمن له الحصول على مبلغ ١٠٠٠٠ جنيه إذا كان على قيد الحياة عند تمام العمر ٤٤ سنه، فإن المستأمن هنا يمثل للعلاقة التأمينية.
- أ - ثلاثة أطراف ب - طرفين ج - طرف واحد د - أربعة أطراف ه - إجابة أخرى
- ٤٠ - في وثائق التأمين على الحياة القسط الثابت يكون أقل مما يجب في السنوات الأولى من العقد وأكبر مما يجب في السنوات الأخيرة من العقد.
- أ - عبارة صحيحة ب - عبارة خاطئة

مع خالص تمنياتي بالنجاح والتوفيق.....

د. إبراهيم العشماوي