

**حل الواجب الأول لمقرر تأمين - مستوى سابع (مالية) - د. فاطمة الشناوي ٢٠١٨-٢٠١٩ هـ**  
**جزئية (الفصل ١+٢)**

س١/ اخطار المسؤولية المدنية تجاه الغير هي:

- أ- هي مجموعة الاخطار التي تصيب الشخص في بدنه او دخله فتؤدي الي نقص في الدخل او انقطاع الدخل.  
ب- هي مجموعة الاخطار الخاصة بمسؤولية الشخص عن الاضرار المادية التي تلحق الغير في اجسامهم او ممتلكاتهم نتيجة خطأ من جانب.  
ج- هي مجموعة الاخطار الخاصة بمسؤولية الشخص عن الجرائم التي يرتكبها ويعاقب عليها القانون.  
د- هي مجموعة الاخطار الخاصة بمسؤولية الشخص تجاه الالتزام بتأدية واجباته الرئيسية.

س٢/ اخطار الأشخاص هي:

- أ- هي مجموعة الاخطار التي تصيب ممتلكات الشخص فتؤدي الي نقص في قيمتها او فناؤها عند تحقيقها في صورة حادث.  
ب- هي مجموعة الاخطار التي تصيب الحالة النفسية للفرد نتيجة وفاة صديق او محبوب.  
ج- هي مجموعة الاخطار التي تصيب المركز المالي للشخص نتيجة مسؤولية عن الاضرار المادية التي لحقت بالغير نتيجة خطأ من جانبه.  
د- هي مجموعة الاخطار التي تصيب المهندسين او المقاولين لمسؤوليتهم عن حوادث الوفاة التي تلحق بسكان العمارات التي يشيدونها.

س٣/ سياسة نقل الخطر يقصد بها:

- أ- نقل عبء الخطر من على كاهل صاحب الخطر الي شخص اخر يرتبط معه بعلاقة تعاقدية لأداء نشاط اقتصادي اخر مقابل أداء مالي معين.  
ب- الابتعاد عن القرار الذي قد ينشأ الخطر.  
ج- تكوين احتياطي عيني لمواجهة الخسارة المالية المترتبة على تحقق ظاهرة الخطر.  
د- نقل عبء الخطر من على كاهل صاحب الخطر الي شخص اخر متخصص في إدارة الاخطار مقابل أداء مالي معين.

س٤/ سياسة التأمين التبادلي هي احدى سياسات إدارة الاخطار:

- أ- تؤثر في الخطر وعناصره  
ب- لها تكلفة  
ج- يتحمل صاحب الخطر الخسارة المادية الناشئة عن تحقق ظاهرة الخطر في صورة حادث بمفرده  
د- لا شيء مما سبق

س٥/ أحد مراحل إدارة الخطر والتي تتضمن اجراء تعديلات على الخطط من خلال الممارسة او الخبرة او الخسائر التي تظهر على ارض الواقع من اجل اتخاذ قرارات مختلفة:

- أ- التنفيذ  
ب- وضع الخطة  
ج- مراجعة وتقييم الخطة  
د- التعامل مع الخطر

إن أخطأت فهو مني وإن أصبت فمن الله

س٦ / الطريقة التي يتفق فيها مجموعة من الافراد على او المنشآت المعرضين لخطر معين في اقتسام الخسارة التي تحدث للبعض منهم:

- أ- طريقة توزيع الاخطار  
 ب- طريقة تجميع الاخطار  
 ج- تكوين احتياطي  
 د- تحويل الخطر

س٧ / شركة الدلتا لصناعة الأدوات المنزلية يقع مركزها الرئيسي بمدينة الرياض في مبني مملوك لها و ملحق به مخازن الرئيسية ومقام علي ارض مملوكة لها ثمنها نصف مليون ريال ، في حين بلغت تكلفة المباني والمخازن 2.5 مليون ريال(منها نصف مليون ريال اساسات مباني) كما بلغت تجهيزات المباني والمخازن من اثاث ومفروشات 250 الف ريال وبلغ متوسط قيمة المخزون بالمخازن الرئيسية مليون ومائتين وخمسون الف ريال ، فإذا كانت الشركة تمتلك أيضا ثمانية مصانع متشابهة في الطاقة الإنتاجية موزعة علي مناطق جغرافية متباعدة ، فإن القيمة المعرضة للخطر لجميع مصانع الشركة (ق) هي:

الحل: ت. مباني ومخازن 2,000,000 + تجهيزات 250,000 + م.ق.المخزون 1,250,000 = ق للوحدة الواحدة 3,500,000 = ق للوحدة الواحدة* عدد الوحدات 31,500,000 =	ق = ق للوحدة الواحدة* عدد الوحدات 9*3,500,000 = 31,500,000 =	A. 3,500,000 B. 28,000,000 <b>C. 31,500,000</b> D. 4,500,000
--	--	---

س٨ / من التمرين السابق إذا كانت من الخبرات المتوافرة بلغ معدل الخسارة بسبب الحريق 0.85% فإن اقصى خسارة محتمله (ط) هي:

الحل: $10,678,500 = \frac{(1 - \sqrt{9})0.0085 + 1}{\sqrt{9}} \times 31,500,000 = ط$	A. <b>10,678,500</b> B. 1,525,500 C. 1,186,500 D. 10,053,349
---	---

س٩ / من المثال السابق إذا تم عرض خدمة من أحد البيوت المتخصصة للوقاية والمنع من اخطار الحريق تقدر تكلفتها ب 1,850,000 ريال علما بان القيمة المعرضة للخطر ستخفص الي 28 مليون ريال، كما سينخفض معدل الخسارة بسبب الحريق الي 0.1%، فإن قيمه اقصى خسارة محتمله (ط) بعد البرنامج هو:

الحل: $9,352,000 = \frac{(1 - \sqrt{9})0.1\% + 1}{\sqrt{9}} \times 28,000,000 = ط$	A. <b>9,352,000</b> B. 9,917,595 C. 11,767,59 D. 11,202,000
---	--

س١٠ / من المثال السابق فإن مزايا استخدام او عدم استخدام البرنامج هو:

الحل: 1,326,500=9,352,000-10,678,500 1,850,000- 523,500=	A. 1,326,500 <b>B. 523,500</b> C. 1,714,246 D. 135,754
---	---

إن أخطأت فهو مني وإن أصبت فمن الله