

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ



الْكَشَافُ الْإِسْلَامِيُّ الْجَزَائِرِيُّ

رسا بقاص كشفيّة

دار بن حزم للطباعة والنشر والتوزيع
1995 - بيروت

الأسئلة والأجوبة

• من هو مؤسس الحركة الكشفية؟

- اللورد روبرت بادن باول

• ما هي جنسيته؟

- بريطاني

• في أي سنة تم تأسيسها؟

- 1907

• تاريخ ومكان أول مخيم كشفي قام به؟

- 12 أب 1907 في جزيرة البراون سي في بول هاربور

• في أي سنة أقيم الجامبووري العالمي الأول وفي أي مكان؟

- أب 1920 في لندن

• في أي سنة أوجد نظام: الأشبال ، الكشاف ، المتقدم، الجوالة؟

- الأشبال في سنة 1912 الجوالة في سنة 1918 المتقدم

• اذكر الأعمار لكل حلقة؟

- الأعمار للأشبال 7 إلى 11 سنة، الكشاف المتقدم 16 إلى 18 سنة ، الجوالة 18 سنة فما

فوق

• ما هو عدد الدول التي تعنى بالكشفية وعدد أعضائها؟

- عدد الدول 120 دولة عدد أعضائها 15 مليون تقريبا

• من هم الذين أسسوا الكشفية في لبنان؟ وفي أي سنة؟ وما هي

جنسيتهم؟

- عبد الجبار وعبد السنار الخيري 1912م من الهند

• أين أسست أول فرقة كشفية؟ في مدرسة دار العلوم؟

- تحت أي اسم أسست الفرقة؟ الكشاف العماني

• برعاية من تم تأسيس الكشفية؟

- برعاية وتشجيع من صاحب مدرسة دار العلوم الشيخ محمد توفيق المبرى

• في أي عام اعترف المؤتمر الكشفي العالمي بالكشافة في سوريا ولبنان؟

• سنة 1923

• في أي عام اشتراك الكشافة بالمخييم العالمي (الجامبوري)؟

• عام 1932 اشتراك 35 كشاف على رأسهم محي الدين النصولي

• في أي عام أقيمت أول مخيم كشفي في لبنان ومن قائدته ومكانه؟

• من 1 إلى 5 آب 1930 في غابة الشibanية بقيادة مصطفى فتح الله

• من هم الذين نقلوا الكشافة إلى سوريا، وما هي اسم الفرقة وفي أي عام؟

• فايز دالي، عبد الكريم دندشلي سنة 1928 أسسوا فرقة كشافة الغوطة.

• في أي عام أصدرت سلطات احتلال الفرنسية قرار بحل الكشافة؟

• عقب مخيم الشباب في 4 تموز 1934

• ما هو الشعار العالمي للحركة الكشفية؟

• الشعار العالمي للحركة الكشفية هو زهرة اللوتين

• عرف الحركة الكشفية؟

• حركة تربوية تطوعية موجهة إلى الفتية والشباب

• أهداف الحركة الكشفية؟

• المساهمة في تنمية الشباب للوصول للاستفادة التامة من قدراتهم البدنية والعقلية والاجتماعية والروحية ..

• مبادئ الحركة الكشفية؟

• الواجب نحو الله ، والآخرين، ونحو الذات والالتزام بالوعد والقانون

• كما هو معلوم أن الكشافة اعتمدت نظام المجموعات الصغيرة، ماذا تسمى في الأشبال، الكشافة، الجوالة؟

• في الأشبال تسمى سادوس، في الكشافة طليعة، في الجوالة رهط

• عدد المجموعات الصغيرة، عدد المجموعات الصغيرة في الفرقة؟

• يتراوح عدد المجموعة من 6 إلى 8 عناصر وتتألف الفرقة من 3 إلى 4 مجموعات

• من يترأس هذه المجموعات؟

- يترأس المجموعة في الأشبال رئيس السادس ، في الكشافة يسمى عريف والجولة رائد

• اذكر أهم المسؤوليات في الطليعة؟

- العريف، نائب العريف، أمين السر، أمين الصندوق، أمين التجهيزات.

• من هم الذين يحضرون اجتماع الطليعة، مجلس الشرف؟

- يحضر اجتماع الطليعة جميع الكشافين الذين أقسموا اليمين، يحضر اجتماع مجلس الشرف العرفاء ونوابهم .

• ومن يترأس كل من الاجتماعين وغايتها؟

- يرأس اجتماع الطليعة العريف ويُرأّس اجتماع مجلس الشرف القائد، غايتها بحث مشاكل الفرقة ووضع البرامج والتخطيط

• اذكر وعد الشبل وقانونه؟

- اعد بأن ابذل جهدي لكي أقوم بواجبي نحو الله والوطن وأساعد الناس في كل حين. الشبل يطيع أكيالا- الشبل لا يطيع نفسه

• ما هو عدد بنود قانون الكشاف؟

- عدد بنود قانون الكشافة 10

• اذكر اثنين منه؟

- الكشاف مقتضد ، الكشاف شهم ومهذب

• بماذا يتميز الكشاف عن غيره؟

- يتميز الكشاف عن غيره بملابسها والفولار والشارات

• عرف كل من: العقدة - الرابطة - الدورة؟

- العقدة لربط حبلين احدهما بالآخر ، الرابطة لربط حبل في عمود من خشب أو ما شابه، الدورة لربط عمودين من الخشب احدهما بالآخر

• ما الفرق بين حبل القنب واللبيف؟

- حبل القنب أقوى من حبل الليف

• ما تأثير تخزين الحبل؟

- تخزين الحبل يضعف من قوته بمقدار الرابع

• ما الفرق بين حبل ثلاثة فروع وحبل أربعة فروع؟

- الحبل ذو ثلاثة فروع أقوى من الربعة

• كيف تقدر قوة الحبل بالحمل؟

- تقدر قوة الحبل من سماكته، مثلاً: مربع سماكة الحبل 2

• ما هي أول خطوة لاستعمال الحبل؟

- عقد المحفظة على الحبل

• كيف نعرف طول الحبل المطلوب لربطه معينة؟

- تقدر قطر أغلفة عصا واضربه في واحد ونصف وتزيد قليلاً للاح提اط

• اذكر استعمال كل من العقد التالية: المثلثة – المربعة – الوردية – الغصن – الرايعي – الشراعية – الصياد؟

- المثلثة : وصل حبلين مختلفي الشخانة

- المربعة : وصل حبلين متساوين في الشخانة

- الوردية : لربط الخيم بالأوتاد

- الغصن : لحمل الأثقال والأخشاب من مكان إلى مكان

- الرايعي: لتقصير الحبل أو لقويته

- الشراعية : تستعمل لربط حيوان وإنقاذ غريق لأنها ثابتة

- الصياد : تستعمل هذه العقدة لربط حبلين ومتاز بسرعة حلها وعقدها

• اذكر استعمال كل من العقد التالية: السارية – كرسي الاطفائي – البرميل – ربطه التسلق؟

- السارية : تستعمل لثبت سارية العلم

- كرسي الاطفائي: لإنزال مصاب من مكان مرتفع

- البرميل : لربط برميل ورفعه وإنزاله

- ربطه التسلق: هي للتزلج من مكان مرتفع وفك الحبل

• اذكر استعمال كل من الدورات التالية: المربعة – المعينة – المقصبة – المتبادلة؟

- المربعة: ربط خشبين بشكل زاوية قائمة

- المعينة: ربط خشبين بشكل X

- المقصبة: ربط خشبدين بجنب بعضهم

- المتبادلة: ربط ثلاثة أخشاب بشكل 8

• كم يبلغ طول عصا الكشاف؟

- طول عصا الكشاف 1.20 متر

• اذكر أهم منافع العصا؟

- تستخدم في علم الطليعة وقياس المسافات والدفاع عن النفس وفي الحراسة

• كيفية قياس الشجرة ؟

- علو الشجرة = المسافة بين الشجرة ومكان النظر إلى رأس الشجرة + طول العصا

• اذكر قياس علم الطليعة ومميزاته؟

- قياس العلم 25^*35 يتوسطه رسم الحيوان أما أن يكون مستطيلاً الشكل أو مثلث

• ما هي أقسام الفأس؟

- تقسم الفأس إلى ثلاثة أقسام: المقبض ، المطرقة، الشفرة

• كيفية المحافظة عليها؟

- عدم وضعها في أماكن رطبة، عدم الضرب بها على أشياء صلبة وتغليفها بالنایلون

• على أي درجة نسن وكيفية استعمالها؟

- تسن على درجة 45 وكيفية استعمالها :

أولاً: تأمين عدم وجود أشخاص بالقرب منك

ثانياً: تضرب يمينا ثم شمالا ثم في الوسط وهكذا

• اذكر الوسائل التي يمكن استخدامها في التخاطب ؟

- من الوسائل: سيمافور ، الأنوار الكاشفة، مورس ، النار، الصافرة ، الدخان، الإيقاع، الجرس، الكهربائي

• كيفية التخاطب بالصافرة والأنوار الكاشفة ؟

- الصافرة : تستخدم في الأماكن القرية ، صفرة طويلة يعني (-) صفرة قصيرة تعني (+)

• الأنوار الكاشفة: تستخدم ليلاً أنوار متواصلة أنوار حافظة

• عرف الخريطة؟

- الخريطة هي عبارة عن رسم على الورق يمثل صورة مطابقة تماماً لسطح الأرض على الطبيعة

• كيفية قياس الخريطة ؟

- يكون قياس الخريطة مصغر بنسبة مئوية مثل $1/100000$ يعني كل 1 سنتيم على الخريطة يساوي كيلومتر واحد

• كيفية طريقة أخذ المقاييس؟

- إذا كان الخط مستقيم تفاصي بالمسطرة

• **لأخذ مسافة بين نقطتين على الخريطة؟**

- إذا كانت تحتوي المسافة على منحنيات تأخذ المسافة بواسطة الخيط ومن ثم يقاس الخيط على المسطرة

• **عدد أنواع المواقد؟**

- هرمية ، مربعة ، نجمة

• **ما هي الخطوات لإشعال النار؟**

- اجمع حطب يابس ما يكفي وضعها قرب الموقد
- حفر دائرة صغيرة أو كبيرة حسب الطلب بعمق 10 سنتيمتر

• **كيفية سلق بيضة بدون ماء ولا وعاء؟**

- تغليف البيضة بطبقة من الوحل بعد جبله بالماء
- ثم وضعها في النار بعد أن يصبح حمراء
- انتظار حتى يرى تششقق في الوحل تكون البيضة قد نضحت

• **اذكر مواصفات علم السيمافور وقياسه؟**

- أعلام السيمافور متساوية والعلم ينقسم لونين مربع 45 سم وعصا 107 سم

• **عدد الدورات وعدد الكشافين المرسلين والمستقبليين؟**

- ست دورات ، كشافين للإرسال والاستقبال

• **ما هي المسافة المطلوبة التي تمكن الكشافين أن يبوا؟**

- المسافة هي كيلو متر واحد

• **كيفية افتتاح المخابرة وإغفالها؟**

- افتتاح المخابرة تحريك الأعلام شكل 8 انتهاءها تنكيس الأعلام على طول الذراع

• **ماذا يفعل إذا كان هناك حرفين مكررين في المخابرة؟**

- الجواب : يجب إرجاع الذراعين إلى حالة الإسدال

• **إذا أخطأ المرسل ماذا يفعل؟**

- يجب إلغاء الكلمة بوقفه وقفه التهئي للمخابرة

• **إذا لم يفهم المستلم كلمة ماذا يفعل؟**

- وجب عليه أن يرسل حرف ظ

• **إذا فهم المخابر إشارته ماذا يفعل؟**

- وجب عليه أن يرد عليه حرف ف

• كيفية استعمال البوصلة ؟

- ضع البوصلة في وضع أفقي عندئذ سوف تتجه الإبرة إلى وضع معين ادر البوصلة رويدا رويدا إلى أن ينطبق القطب الشمالي للإبرة على خط الشمال عندئذ تكون البوصلة موجها

• عدد الجهات الأصلية ؟

- أربعة: شمال، شرق، جنوب ، الغرب

• عدد الجهات الفرعية ؟

- أربعة: شمال شرقي ، جنوب شرقي، شمال غرب، جنوب غربي

• هل ممكن تحديد الجهات بغير البوصلة ؟

- نعم، بواسطة الشمس والقمر

• كيفية معرفة الجهات بواسطة الشمس ؟

- بواسطة الساعة بعد وضعها على ارض مسطحة وتوجيه عقربها إلى الشمس ورسم خط وهي فوق المينا يقسم الزاوية نصفين متساوين بين رقم(12) وعقرب الساعة بذلك يحدد لنا الخط جهة الجنوب

• عرف الدب الأصغر والأكبر ؟

- الدب الأصغر عبارة عن 7نجوم تشكل أربعة منها مربع وثلاثة للذيل وهو ثابت لا يتحرك ويشير إلى الشمال تقريريا

- الدب الأكبر عبارة عن 7نجوم وهو يظهر مع الأصغر مجتمعين طيلة أيام السنة

• ما هي مراحل التخييم ؟

- ثلاث مراحل: قبل التخييم، أثناء التخييم، بعد التخييم

• مواصفات الأرض الصالحة للتخييم ؟

- الأرض مسطحة، يوجد فيها أشجار، قرب نبع أو نهر

• وما هي المواصفات الأخرى المطلوبة ؟

- قريب لمركز امني، قريب لمستشفى أو طبيب، أو صيدلية

• كم عدد الخيام المطلوبة لإقامة مخيم فرقة ٢٤ كشاف ؟

- عدد الخيام المطلوبة 8 خيم

• اذكر الخطوات التي يجب اتباعها عند الوصول إلى أرض المخيم؟

- تحديد مكان السارية ورفع العلم
- مسح الأرض وتسويتها
- رفع الخيم بعد تحديد اتجاه الرياح، وتحديد موقع المطبخ وغيره

• ما هو البرنامج الثابت في المخيم؟

- رفع العلم وإنزاله، التفتيش الصباحي، الرياضة الصباحية، الصلوات، وجبات الطعام

• ما الفرق بين الحراسة للكشافة والجواالة؟

- حراسة الكشاف وقوفاً أما الجواالة، فيكون متحفياً لا يرى

• اذكر شعار كل من: الأشبال، الكشافة، الجواالة؟

- الشبل يبذل جهده، الكشاف كن مستعداً، الجواالة خدوم

• كم يبلغ طول الشعوبية؟

- طول الشعوبية 1.60 م

• ما هي شارة كل من العريف والرائد وعريف الأول؟

- يضع العريف على جيده الأيمن شريط أبيض عدد 2 والرائد أيضاً
- أما العريف الأول فيضع ثلاثة أشرطة

• اذكر بعض منافع الفولار؟

- الفولار يمكن استعماله في تضميد الجروح ويستعمل غطاء للرأس

• اذكر بعض أشكال الوقوف ووضعية القائد؟

- قاطرة: رفع الذراعين عالياً
- خط مستقيم: رفع الذراعين بمساواة الكتف جانبًا
- صفوف متوازية: رفع الذراعين مع ثنيهما إلى الكتفين
- حدوة: رفع الذراعين مائلًا إلى الأسفل مع تحريكها عدة مرات
- دائرة: وضع الذراعين مائلًا إلى أسفل مع تحريكهما أمام وخلف الجسم
- مستطيل مفتوح: رفع الذراعين أمام عالياً مائلًا
- بحمة: رفع الذراعين إلى أعلى بشكل حرف V

• ما هي رموز تتبع الأثر ولماذا تستعمل؟

- إشارات توضع لإرشاد الكشافين في الرحلات والألعاب

• **عددًا وكيفية وضعها؟**

- عددها 12 إشارة ويمكن اعتماد أكثر من ذلك
- توضع أما كتابة على الأرض أو حفرا على الشجر أو يستعمل فيها من الطبيعة من أعشاب وأغصان وحجر
- وتوضع على يمين الطريق وتسجل، كما على الكشاف الذي يقتفي الأثر أن يمحوه، ويسجله لبطاقة لاحقا مع واضعية

• **اذكر كيفية التخاطب بالطرق التالية : النار ، الدخان ، الإيقاع ؟**

- للإشارة ليلا والتخاطب نستعمل النار وذلك بحجب النيران بواسطة الغطاء يشده كشافين من كل جهة
- نهارا: نستخدم الدخان وذلك بوضع أغصان خضراء في النار فنحصل على دخان ونستعمل نفس طريقة النار
- الإيقاع هو ضرب على جذع شجرة يابسة بعصا غليظة

• **اذكر أنواع الجروم والكسور، والنزيف والحروق ؟**

- أنواع الجروح: بسيطة ، بلغة، الرضية
- أنواع الكسور: بسيطة، المتداخلة، المتفتتة ، المفتوحة
- نزيف خارجي ، وداخلي
- أنواع الحروق : درجة أولى، درجة ثانية ، درجة الثالثة

• **كيفية التصرف في حالة الصدمة العصبية ؟**

- وضع جانبي سليم

• **اذكر أهداف سهرة النار؟ الجواب :**

- من أهداف السهرة:
- إيماء روح الألفة والصداقه
- فرصة لتبادل الخبرات
- صقل الشخصيات واكتشاف المواهب
- وسيلة لبلوغ أهداف معينة

• **وما هي موضوعاتها ؟**

- من موضوعاتها: تمثيليات فكاهية، أدبية، تاريخية، كشفية، اجتماعية، علمية، ألعاب وصيحات وأناشيد

عرف الشخصيات التالية في قصة الغاب:

• مربى وشجاع صياد ماهر؟

- باكيرا ، هو الذي درب موغلي على الصيد

• من هي التي تبنت الطفل وربته؟

- رخشنا التي تبنت موغلي بعد أن كان تائها

• من أول من التقى الطفل وجاء به إلى البيت؟

- الذئب الأغرى هو التقى موغلي ودفع عنه

• قوي ونشيط ورمز الانضباط؟

- حارس الغابة وضابط أمنها هو هاتي

عرف الشخصيات التالية :

• ذو نظرات حادة ومن الأصدقاء؟

- ذو النظرات الحادة والمتصدي للأفعى كا: هو شيل

• من هو الذي اخبر اكيلا عندما خطف موغلي؟

- الذي اخبر اكيلا وبالو بخطف موغلي هو ران (الحدهقة)

• من هم الذين عاشوا مع موغلي؟

- الذين عاشوا مع موغلي في طفولته هم الذئاب الصغار

عرف الشخصيات التالية:

• الغبيث الدنئ همه التأمر والقضاء على موغلي؟

- هو شريخان الاعرج المغرور

• ضغيف جبان كذاب اتكالي؟ الجواب :

- ابن اوى تباكي منافق دنئ ينتظر ليأكل فتات الطعام

• يعانون من عقدة النقص والتقليل؟ الجواب :

- باندرلوج

• من هو العميل من إتباع شيرخان؟

- الكلب الأحمر من إتباع شيرخان

• من هو الخطاب الهندية؟

- الخطاب الهندي هو والد موغلي كان يعيش بين الأخشاب اليابسة

• من هو الذي سخر موغلي؟

- الذي سخر موغلي وكان رمز الشعوذة واللاعب كاهن القرية

• من هو كاتب قصة موغلي وجنسيته؟

- كاتب قصة موغلي هو بريطاني الجنسية اسمه ريد كبلينغ Rudyard kipling

• امرأة مغرورة عندها غريبة الأبدية؟

- المرأة المغرورة هي أم موغلي

• من هي التي حاولت السيطرة على موغلي وفيما بعد وقفت لتساعده؟

- كانت الأفعى كا هي التي حاولت السيطرة على موغلي وبعدها ساعدته

• أكمل الجمل التالية:

الجرموز يقول دائما (الصدق)

الجرموز دائما (مرح)

الجرموز أو لا (يفكر بغيره)

الجرموز يفتح دائما (عييني واذنين)

كان ... يحكم الغابة (اكيلاء)

داس ... على النار في القرية (شيرخان)

• عدد الطيور التي وردت في قصة الغاب؟

شيل، ران

• عدد شخصيات بني الإنسان التي وردت في قصة الغاب؟

أم موغلي، الخطاب والد موغلي

• ما اسم العصا التي يستخدمها الجراميز؟

طوطم

• ما معنى موغلي؟

الضفدع(عديم الشعر)

• في أي بلد تدور أحداث قصة موغلبي؟

- الهند

• ما هي ردة فعل شيرخان عندما قبل موغلبي في مجلس الصفرة؟

- خائباً مطاطاً الرأس هو وأتباعه من المرتزقة

عزف الشخصيات التالية في قصة الغاب؟ الجواب :

• الطفل الهندي الذي ضاع في أحد الليالي؟

- دانا هو الاسم الحقيقي للطفل الذي ضاع ويسمى في قصة الغاب موغلبي

• الذئب العجوز؟

- الذئب العجوز هو قائد الذئاب وكان يحكم بالعدل والانصاف اسمه اكيلا

• صديق اكيلا ومربي الطفل الهندي؟

- صديق اكيلا ومربي الطفل ويسمى المعلم الاسمر هو بالو

• في أي سنة تأسست المرشدات في العالم العربي؟

- في عام 1918

• أين ومن أول من أطلقها؟

- في سوريا ولبنان في المدرسة الأهلية في بيروت على يد الآنسة الس بكاريوس

• تحت أي اسم عملت؟

- تحت اسم جمعية اتحاد المرشدات في سوريا ولبنان

• عدد الحلقات الكشفية للإناث؟

- زهرات ، مرشدات ، منجدات (دللات)

• ما هو عدد قانون المرشدات واذكر احد بنوده؟

- عدد قانون المرشدات هو 10 بنود المرشدة أديبة لطيفة

• ما هو شعار المرشدات؟

- شعار المرشدة هو : استعدوا إلى الأمام

• بماذا تتميز مطاليب الدرجات عن الذكور؟

- تتميز عن الكشاف في المطاليب الدرجات في الأعمال المتردية ، الخياطة ، التمريض

• ما هي العوامل الواجب توافرها لحدوث حرائق؟

- الخشب، ورق، قماش، غاز، بترين

• اذكر أربع مصادر ينتمي إليها حرارة ويمكن أن تسبب حريق؟

- التفاعلات الكيميائية، الطاقة الكهربائية، الطاقة الميكانيكية ، أشعة الشمس

• ثلاثة مسببات الحرائق؟

- من مسببات الحرائق
- الإهمال في إطفاء أعواد الش CAB و السجائر
- ترك أسلاك الكهرباء مكشوفة
- من الطبيعة: مثل أشعة الشمس، الصواعق والبراكين

• لماذا تستعمل الأربطة؟

- تستعمل للأغراض التالية: منع تلوث الجرح ثبيت العضو أو جبيرة لإيقاف نزيف

• عدد أنواع الأربطة؟

- من الأربطة الشاش ويكون لفائف ، الرباط المثلث ، والمطاط لإيقاف التريف

• ما هو الرباط المثلث؟

- الرباط المثلث يتتألف من القاعدة والجانب والرأس ذو زاوية قائمة يستعمل في ثبيت
الضمادات والجباير

• اذكر الطرق المستعملة للتنفس الاصطناعي؟

- سلفستر ، شيفر، من الفم إلى الفم

• اذكر وصايا عامة في التنفس الاصطناعي؟

- فحص الفم، حل ما يمكن أن يعيق حركة التنفس ، إبعاد المصاب عن الهواء الفاسد

• اذكر محتويات علبة الإسعاف؟

- رباط مثلث، رباط ضاغط ، مقص ، ميزان ، حرارة، قطارة ، صبغة يود، اسبرين، زجاجة،
معقم، ضمادة من شاش معقم، ابرة بلاستيك، رباط لفائف، قطن، جبائر خشبية

• ما هي القواعد العامة للإطفاء؟

- إنقاذ الأرواح
- منع انتشار النيران
- التزام جانب الجدران في الحجرات
- اختيار مخرج غير المدخل الأساسي
- إعداد أجهزة إطفاء للعمل
- الزحف على اليدين والرجلين في حالة وجود دخان كثيف

• اذكر أعراض التزيف الداخلي وإسعافها؟

- من أعراض التزيف الداخلي:
- جاف في الشفتين وشحوب الوجه
- عطش وفقدانوعي
- صعوبة في التنفس
- ألم وتورم مكان الإصابة
- يمنع المصاب من الحركة ويمدد ويهدأ
- لا يعطي أية مشروبات بالفم
- تستعمل كمامات باردة إذا عرف موضع التزيف

• كيفية إسعاف التزيف على أنواعه؟

- الضغط على المكان الإصابة بضماد
- الضغط على الشريان أو ربطه بالمطاط
- للتزيف الداخلي يستعمل الثلج ريشما نقل المصاب إلى طبيب

• بعض الوظايبا للمسعف؟

- لا تكمل أي إصابة
- أسرع في العمل ولكن بكمدوى
- شخص الإصابة وقرر طريقة العمل
- أقصر عملك على إتمام الإسعاف
- لا تتحدث عن الإصابة إلى أحد

• ما هي أنواع لعبة كيم؟

- كيم لللحظة ، للذوق، للمس، والسمع

• عدد اللاعبين في كل واحدة؟

- لا عدد محدد

• كيفية اللعب بها؟

- كيم الملاحظة: هي عرض أشياء لمدة دقيقة وإنفائها وعلى اللاعب معرفتها
- كيم للذوق: إغماض عيني اللاعب وجعله يتذوق أشياء وعليه معرفتها
- كيم للمس: إغماض عيني اللاعب وجعله يتلمس بعض الأشياء وعليه معرفتها
- كيم السمع: إغماض عيني اللاعب وإسماعه أصوات مختلفة وعليه معرفتها

• ما هي شارات المهارة؟

- شارة المهارة هي هواية يمارسها الكشاف ضمن إمكانياته، يحصل على وسام إذا اجتاز اختباره بنجاح

• ما هي العقد التي تستعمل في الإنقاذ؟

- جميع العقد الكشفية تستخدم بالإنقاذ منها كرسي الاطفائي وعقدة السلالم

• أنواع البكرات؟

- من أنواع البكرات: البكرة المفردة، البكرة المزدوجة، البكرة الآلية

• ما هو عدد المخيمات العالمية؟

- 17 مخيما حتى عام 1993

• ما هو عدد المخيمات العربية؟

- 20 مخيما

• كم سنة تفصل بين المخيم والأخر؟

- كل سنتين

• أين أقيم مخيم عربي وفي أي سنة؟

- في مصر بالاسكندرية في عام 1992