

T

Wat is het verschil tussen hard hout (eik, beuk) en zacht hout (den, spar)? (Zacht hout brand snel, geeft hoge vlammen en weinig as/hard hout brand langzaam, geven veel warmte en houtskool. Zacht hout is daarom meer geschikt om vuur aan te maken; hard hout om op te koken)

T

Baden-Powell werd geboren in 1857. Op welke dag? (22 februari)

T

Baden-Powell zit in 1884 in Zuid-Afrika waar hij strijdt tegen verschillende stammen. De stamhoofden noemden hem 'Impeesa'. Wat betekent 'Impeesa'? (de wolf-die-nooit-slaapt)

T

Baden-Powell organiseert in 1907 een eerste scoutskamp op een eilandje in het zuiden van Engeland. Hoe heet dat eiland? (Brownsea Island)

T

In welke stad vond in 1920 de eerste wereldjamboree plaats? (Londen)

T

Baden-Powell sterft in 1941. Waar ligt hij begraven? (Kenya, aan de voet van Mount Kenya)

T

Op de grafsteen van Baden-Powell staat een cirkel met een punt in. Wat betekent dit spoorteken? (Ik ben naar huis of einde spoor)

T

Wie stichtte waar en wanneer de eerste Nederlandstalige scoutsgroep in Vlaanderen? (George de Hasque, Antwerpen, 1913)

T

Waarom is papier geen goede vuuraanmaker? (Het brandt snel op en de temperatuur is te laag om het hout te doen branden)

T

VVKS ontstond in 1930. VVKM in 1961. Wanneer zijn VVKS en VVKM gefusioneerd? (1973)

T

Waarom zouden scouts en gidsen de mouwen van hun uniformhemd moeten oprollen? (Om te tonen dat ze klaar zijn om 'de handen uit de mouwen te steken')

T

Waarom geven scouts en gidsen elkaar een linkerhand? (Afrikaanse volkstammen gaven een linkerhand als teken van vriendschap. Je moest je schild neerleggen, links draag je geen wapen, linkerhand dichtst bij het hart)

T

Wat betekenen de drie opgestoken vingers in de scouts- en gidsengroet? (Verwijzing naar de drie punten van de 'oude' belofte: "Ik beloof op mijn erewoord en met de hulp van God en naar best vermogen: 1. Mijn plicht te vervullen jegens God, Kerk en Land. 2. Andere mensen te helpen waar ik kan. 3. De scouts- en gidsenwet te gehoorzamen.")

T

Wat stellen de twee vijfpuntige sterren in het scoutskenteken voor? (De 10 punten van de 'oude' scoutswet).

T

Het kenteken van jonggivers bij VVKSM is een rugzak. Wat symboliseert die rugzak? (Tocht, kamp en openluchtlevens bij jonggivers)

T

Hoeveel scouts en gidsen zijn lid van VVKSM? (70.000 à 71.000)

T

Wat zijn de kleuren van de wolvenpatrouille?
(geel en zwart)

T

Hoe heet een scheepsmakkerspatrouille?
(kwartier)

T

Hoe noemen we eerstejaars jonggivers?
(teervoeten of teerpoten)

T

Waarom loop je op tocht best links van de weg?
(Dat is veiliger omdat je het aankomend
verkeer ziet aankomen)

T

Waarom mag je niet liften op tocht? (Je weet
niet of je met een 'veilige' chauffeur in de
wagen kruipt)

T

Hoeveel kilometer leg je te voet per uur
gemiddeld af? (3 tot 5 km/uur)

T

Waarom mag je geen dieren aan het schrikken
maken? (Als ze wegluchten zouden ze zich
kunnen verwonden)

T

Welk sterrenbeeld begin bij de Poolster? (Kleine
beer)

T

Welke ster staat altijd in het noorden? (de
Poolster)

T

Hoe kan je weten hoe ver een onweer is? (Tel
het aantal seconden tussen de flits en de
donderslag en deel het door drie)

T

Wat voor weer wordt het wanneer
paardebloemen hun blaadjes sluiten? (Het gaat
regenen)

T

Wat voor weer wordt het de volgende dag bij
avondrood? (Mooi weer)

T

Hoe ontstaat een blaar bij het wandelen? (Door
wrijving van de huid)

T

Waarvoor gebruik je ether? (Om de omgeving
van een wonde te ontvetten zodat pleisters
beter kleven. Ether is geen ontsmettingsmiddel
en mag niet op de wonde zelf doen)

T

Waarom moet je van berenklaauw (plant)
afblijven? Het sap van de plant veroorzaakt in
combinatie met zonlicht ernstige
brandwonden; het sap is ook zeer giftig)

T

Wat is het Europese noodnummer voor de
hulpdiensten? (112)

T

De afstand tussen twee punten op een kaart met schaal 1/20.000 meet 26 cm. Hoeveel kilometer is dat op het terrein? (5,2 km)

T

Wat zijn de bruine lijnen op een stafkaart? (Hoogtelijnen)

T

Wat is het verschil tussen het geografische noorden en het magnetische noorden? (Geografisch noorden=plek op de Noordpool waar de denkbeeldige as waarrond de aarde draait doorheen gaat. Magnetisch noorden=plek waar alle kompasnaalden naar toe wijzen, verschuift van plaats en ligt ergens in het noorden van Canada)

T

Hoe heet de hoek tussen het noorden en de richting waarin je moet lopen? (Azimut)

T

Hoeveel liter gaat er in een kleine gamel? (1 liter)

T

Met welke markeringen worden de GR (grote route)-wandelpaden aangegeven? (Een witte en rode streep boven elkaar)

T

Wat betekent een cirkel met een cijfer in als spoorteken? (Er ligt een bericht of opdracht verstopt in een straal van x meter rond dit punt)

T

Waar stop je de zwaarste spullen in je rugzak? (Op schouderhoogte, zo komt het zwaartpunt van de rugzak het meest overeen met je eigen zwaartepunt en zal je minder de neiging hebben voor- of achteruit te leunen)

T

Waarom mogen het binnen- en buitenzeil van een tent elkaar niet raken? (Op de raakpunten zal het gaan binnenregenen)

T

Van welke boom maak je beter geen stok om je worst op te steken bij een woudloperskeuken? (Lork of lariks, want het sap is giftig)

T

Wat is het verschil tussen een mastworp en een magnussteek? (Magnussteek is een mastworp met voorslag, je draait m.a.w. het touw één keer extra rond de paal)

T

Waarvoor gebruik je een boeireepsteek? (Om een touw aan een piket te bevestigen)

T

Op welke hoogte maak je een tafelvuur? (Op kniehoogte, want anders komen het rooster en de ketels te hoog om ze veilig van het vuur te kunnen halen)

T

Welke meetkundige figuur maakt sjorconstructies als bruggen, toren of vloten stevig? (Driehoek)

T

Waarom maak je beter geen rond of vierkant vlot? (Dan draai je makkelijk rondjes)

T

Waarom maak je een vuur op kamp beter onder een vuurshelter? (Om te vermijden dat wegvliegende gensters brand zouden kunnen veroorzaken)