




51	See ameeriklane (1810–1891) reisis mööda maailma koos hulga imelike inimestega, nt. habemega naine ja kahe peaga mees. Ta kutsus oma tsirkust "Suurim etendus Maal". Paljudes keeltes sai tema nimi sünonüümiks suurtele liialdustele. Mis oli tema nimi?
52	See Šoti jalgpallimeeskond (mitte segi ajada sarnase nimega Londoni jalgpallitiimiga!) on vanim tiim Šotimaal (asutati 1867). Nad on võitnud Šoti karika 10 korda, ainult Celtic ja Rangers on neist paremad olnud, aga viimane võit oli aastal 1893. 1882. aastal lisisid nad jalgpallimängu olulise elemendi – palli võis sööta suvalisele tiimikaaslasele. Klubi tegutseb tänapäevalgi, mängib Šoti kolmandas divisjonis Hampden Park'i 52000 kohaga staadionil Glasgow's ning on ainus amatöörtiim Šoti liigas. Mis meeskond?
53	<p>Pildil on ühe spordiala absoluutne valitseja Eestis aastail 1926-1940, paljukordne Eesti meister. Ta sündis 1908, oli 164 cm pikk, lõpetas Tartu Ülikooli juristina ja töötas enne Eestist lahkumist maksuinspektorina. Kes?</p> 
54	Kui arvate, et praegused keemikafirmad on suured, heitke parem pilk minevikku. Esso, ExxonMobil, Texaco, Gulf, Chevron ja veel mõned firmad kuulusid kõik ühele suurele gigandile – Standard Oil of Mr. Rockefeller. Selle nime lühend, Standard Oil, S.O., sisaldub ikka veel Esso nimes. Ka Saksamaal eksisteeris sarnane megafirma 1930-1940-ndatel, mis tootis teiste ainete hulgas mürgist Zyklon B-d, mida kasutati gaasikambrites. See firma lagunes mitmeks suureks firmaks nagu Hoechst, BASF ja Bayer praegu. Mis oli selle Saksa megafirma nimi?
55	Lisaks K. Palusalule on kahes (mõlemas) maadlusviisis olümpiavõitjaks tulnud veel kaks meest. Üks sai oma kullad erinevatel mängudel (1920, 1924) ja erinevates kaalukategooriates. Teine maadleja võitis 1932.a. 2 kulda (samuti erinevates kaalukategooriates), lisaks veel kulla 1936. aastal. Nimetage need kaks maadlejat.

56	Eestis tegutseb Audentese nime all erakool, spordiklubi, mitmed võistkonnad jm. Mida tähendab aga sõna audentia ladina keeles? Ehk on vastamisel abi, kui tõlgite sententsi "Audentes fortuna juvat".
57	 <p>Pildil on Rahvusvahelise Antidopingu Agentuuri WADA sportlaste komitee juht, kahekordne olümpiavõitja ja seitsmekordne maailmameister. Kes?</p>
58	Milline 1998. aastal loodud projekt arendab üht tänapäeva kuulsaimat operatsioonisüsteemi mobiiltelefonidele? 2007. aasta lõpus jagunesid selle 1409 töötajaga firma aktsiad järgmsielt: Ericsson (15.6%), Nokia (47.9%), Panasonic (10.5%), Samsung (4.5%), Siemens (8.4%) and Sony Ericsson (13.1%).
59	<p>Kes on ujumise ajaloos ainus ujuja, kellele on korraga kuulunud viie vabaujumise (100, 200, 400, 800 ja 1500 meetrit) maailmarekordid? Küsimuses ei tehta vahet lühikeste ja pikkade radade rekorditel.</p> 
60	See ameerika leiutaja konstrueeris 1851. aastal ühe masina ja proovis seda patenteerida. Patendi sarnasele masinale oli aga juba 1846. aastal saanud Elias Howe. Patendi puudumisele vaatamata sai meie leiutajast 1860. aastal nende masinate suurim tootja maailmas. Selle mehe nimekaim (kuid mitte sugulane) võitis 1978. aastal Nobeli kirjanduspreemia. Mis oli selle leiutaja nimi ja mis masina ta leiutas?

61	<p>1975. aastal ühendasid kaks alkoholitööstuse rivaali oma ärid, et moodustada firma, mille nimi koosneb mõlema töösturi nimedest. Näete osa firma embleemist. Mis firma?</p>	
62	<p>See keemiline element, praseodüümi analoog Mendelejevi tabelis, eksisteerib looduses üheainsa isotoobina massiarvuga 231, mis poolestub 32760 aasta jooksul. Esmaavastaja Kazimierz Fajans andis 1913. aastal elemendile nimeks Brevium. Briti Aatomienergia Agentuuri tellimusel toodeti 1961. aastal 60 tonni maagi töötlemisel 125 grammi seda elementi; see kogus oli palju aastaid maailmas ainuke, kust teaduslaborid võisid seda metalli grammikaupa osta. Nimetage see väga mürgine ja radioaktiivne metall.</p>	
63	<p>See aastal 394 keiser Theodosiuse poolt keelatud üritus ärkas taas ellu 1600 aastat hiljem. Esimene kaasaegne üritus noortele toimus 1997 Tbilisis, esimene üldine – aastal 2000 Moskvast. Järgmine üritus on kavas aastal 2009 Jeju linnas samanimelisel Lõuna-Korea saarel. Millega on tegemist?</p>	
64	<p>Kuu aega enne oma surma osales printsess Diana koos paljude tuntud tegelastega (Elton John, Naomi Campbell, Carolyn Bessette-Kennedy, Sting, Luciano Pavarotti, Karl Lagerfeld jt.) ühe 50-aastasena surnud mehe matustel. Lahkunu pärandas 30% oma impeeriumist vennale, 20% õele ja tervelt 50% õetütrelle, keda ta väga armastas. Kes oli see lahkunu?</p>	
65		<p>Mees pildil on oma mandri üks olulisemaid heliloojaid XX sajandil. Tema muusika kombineeris kodumaa rütmi ja meloodia elemente lääne klassikalise muusikaga, eriti J.S.Bachi loominguga. 1930-1945 kirjutatud 9 „Bachianast“ kuuleme nr.2 viimast osa, mis kannab pealkirja O trenzinho do Caipira (Rong Caipirasse). Nimetage helilooja.</p>

<p>66</p>	<p>Monty Pythonis on ka jalgpalli mängitud. Kes taipas Saksamaa ja Kreeka filosoofide vahel toimunud jalgpallimängu lõpuminutitel, et mängu põhimõte seisneb palli liigutamises vastasvõistkonna väravasse, viies kreeklased juhtima ning lüües mängu ainsa värava? Näete teda Domenico Fetti 1620. aastast pärit maalil.</p>	
<p>67</p>	<p>See spordiala kujunes välja sõjaväelisest harjutusest, esimene võistlus peeti Tjalve spordiklubis Oslos 1897. aastal. See spordiala puudub olümpiamängude kavast, kuna see polevat "vaatajasõbralik". Mis spordiala?</p>	
<p>68</p>	<p>Albert Einstein kuulutas tema teooriad "kõige sügavamateks ja viljakamateks, mida füüsika on peale Newtoni aega näinud." Tema kõige pikem, aastail 1856-1860 kirjutatud teadustöö seletas, miks Saturni rõngad koos püsivad. Kes oli see Šotimaa üks helgemaid päid, kes suri samal aastal, kui Einstein sündis?</p>	
<p>69</p>	<p>Mis riigist on seitse kümnest maailma kiireimast, sealhulgas 4 parimat 1500 meetri naisjooksjat?</p>	
<p>70</p>	<p>Ta sündis 1923. a. Saadjärvel. Tartu Ülikoolis õppis ta kehakultuuri, Rootsis aga töö kõrvalt disaini. 1951. aastal emigreerus Kanadasse. Töötas 30 aastat graafik-disainerina, vabal ajal ja hiljem pensionil olles hakkas maalima. Esimene iseseisev näitus sai teoks Torontos 1997.a. 1950ndatel oli ta maailma odaviske edetabelites esikümnes (parim tulemus 1955.a. visatud 72.78). Kanada meister 1952, 1953, 1955, 1957, 1958. Kujundas 2009. aasta ESTO päevade logo. Kes?</p>	

71	<p>Tšehhi teadlane Jan Evangelista Purkyne uuris mitmesuguseid rakke, klassifitseeris sõrmelgi ja oli üldse üks XIX sajandi algupoole tunnustatumaid teadlasi. Tema poolt 1825. aastal kirjeldatud Purkinje fenomeni oleme ehk kõik tähele pannud. See on seotud värvuste tajumisega. Milles seisneb Purkinje fenomen?</p>
72	<p>Kes on see daam? 1000-liirise tagakülge ei näita me sugugi mitte juhuslikult.</p> 
73	<p>1982. aasta Saksamaa GP-I üritas Eliseo Salazar mööduda võidusõidu liidrist Nelson Piquet'ist, kuid autod pörkasid kokku. Brasiillane ründas Salazari, kui nad oma lõhutud autodest välja ukerdasid. Salazar on ainus sellest riigist pärit F1 võidusõitja. Mis riigist?</p>
74	<p>Hong Kong Medical Journal'is aastal 2007 avaldatud uuring väitis, et epilepsiat võib põhjustada üks populaarne lauamäng. Mänguvahenditeks on enamasti 144 kivi (on ka variante 136, 148 jne. kiviga). Mängu olevat leiutanud Konfutsius. Mis lauamäng?</p> 
75	<p>See omadus selgitab, miks 3000 aastat vana mesi, mis leitud Egiptuse hauakambritest, on ikka söödav. See omadus kirjeldab asja suutlikkust imada ning säilitada niiskust – nii et igasugune hallitus ja bakterid, mis selle asjaga kokku puutuvad, kaotavad oma niiskuse ning surevad. Mis omadusest on jutt?</p>