

**IKTV totó**

<b>1.</b>	<b>Az ökológiai lábnyom értékéért felelős területek közül melyik a leghangsúlyosabb (2011-es adatok alapján)?</b>				
1	Lakásfenntartás, közműhasználat	2	Közlekedés és üzemanyag	x	Élelmiszerek és alkoholmentes italok fogyasztása
<b>2.</b>	<b>A ruházat alapanyagának gyártása az összes szén-dioxid kibocsátás ekkora része:</b>				
1	15%	2	0,5%	x	5%
<b>3.</b>	<b>A Lassú Városok Kartájának célja olyan városhálózat létrehozása, melyben</b>				
1	Sok olyan közösségi kert van, ahol közösen kertészkednek a lakók	2	Nem a gazdasági növekedés, hanem az élet minősége a fontos	x	A legtöbb városlakó gyalogosan közlekedik
<b>4.</b>	<b>Hazánk villamosenergia-termelés energiamixében legnagyobb arányban a(z) ..... szerepel.</b>				
1.	Földgáz	2.	Atomenergia	x.	Szén
<b>5.</b>	<b>Hány kg élelmiszert dobott a szemetesbe egy átlagos magyar állampolgár 2019-ben, az EU módszertanával készült Nébih „Maradék nélkül” c. program adatait szerint?.</b>				
1.	45 kg	2.	55 kg	x.	65 kg
<b>6.</b>	<b>Heti hány alkalommal javasolják az állati forrásból származó tápanyagok fogyasztását a nemzetközi ajánlások, hogy egészségesek és jól tápláltak maradjunk?</b>				
1.	4-5	2.	2-3	x.	1-2
<b>7.</b>	<b>Hány fenntarthatósági célt definiál az ENSZ, 2030-as megvalósítási határidővel?</b>				
1.	13	2.	20	x.	17
<b>8.</b>	<b>Ebben az országban – a közlekedési szektor figyelembe vétele nélkül – az elsődleges energiafelhasználásnak 90- 100%-a származott megújuló forrásból az elmúlt 30 esztendőben.</b>				
1.	Norvégia	2.	Costa Rica	x.	Dubai
<b>9.</b>	<b>1992-höz képest (megközelítőleg) hány százalékkal magasabb (2019-2020) hazánk anyaglábnyoma és ehhez képest mekkora visszaesés tapasztalható karbonlábnyomunkban?</b>				
1.	30-40%	2.	20-40%	x.	40-50%
<b>10.</b>	<b>A ruhaipar környezetterhelése erősen összefonódik ezzel a fogalommal:</b>				
1.	fast fashion	2.	slow fashion	x.	hozzáadott érték
<b>11.</b>	<b>Az alábbiak közül melyik elsődleges energiahordozó?</b>				
1.	benzin	2.	szén	x.	elektromos áram
<b>12.</b>	<b>Melyik nem tartozik a Nemzeti Fenntartható Fejlődési Keretstratégia (2013) négy nemzeti erőforrása közé?</b>				
1.	környezeti	2.	gazdasági	x.	technológiai
<b>13.</b>	<b>Hány millió tonnával járul hozzá Magyarország a 46 millió tonnás európai hulladékmennyiséghez?</b>				
1.	1,8	2.	2,8		0,8

**+1: Az elkészített pályamunka feltöltése.**