



Pápmobil Piknik 2.1 - 2009. május 17, Csókakő

Hányféle üzemanyaggal működhetnek a valaha forgalmazott Multiplák? **1 pont**

- 3 4 **benzin, dízel, CNG, LPG** 5

Mennyi a Multipla gyári felnijének helyes ET értéke? **1 pont**

- 0,0315 m 31,5 mm 3,15 cm

Mindhárom válasz elfogadható.

Az új Multipla bemutatásának tervezett időpontja: **1 pont**

- 2010 2011 nem lesz új

A legutolsó hírek szerint 2010 IV. negyedévében lesz a bemutatás.

Hosszabb útra indul a család a Multiplával. Mit érdemes előtte mindenképp ellenőrizni, az általános dolgokon kívül? **1 pont**

- a kipuffogót a generátort az útleveleket

A Multiplák típushibája az elrepedő generátorház.

A Multipla összes ülése egyforma széles. Igaz vagy hamis az állítás? **1 pont**

- igaz hamis vasárnap hazafelé mind szűkebb

Milyen hosszú nagyjából (1-2 cm eltéréssel) egy Multipla? **1 pont**

- kb. mint egy Grande Punto kb. mint egy VW Golf V kb. mint egy Combino

A Multiplák hossza 399cm illetve 408cm, amire a Grande Punto hossza esik a legközelebb (401cm).

A benzin-elektromos hibrid üzemű Multipla tervezett bemutatási éve: **1 pont**

- 1999 2002 2011

A hibrid Multiplát 1999-ben készültek eredetileg bemutatni, de végül mégsem került gyártásba.

Évek óta a Fiat az első az eladásokkal súlyozott CO₂ kibocsátási listán. Mennyi volt a nyertes érték 2008-ban? **1 pont**

- 1,021 dkg/t 117,6 km/h 133,7 g/km

Az autók "modelléve" nem egyezik a naptári évvel, már előző ősszel elkezdődik. Eszerint melyik modellévben frissítették fel először a Multiplát hivatalosan? **1 pont**

- a 2000-es modellévben a 2001-es modellévben a 2002-es modellévben

Mi volt a címe és helyszíne annak a kiállításnak, ahol a Multipla 1999-ben díjnyertes kiállítási tárgy volt? **1 pont**

- "Different Roads", New York "The way of future", Békéscsaba "Cab 'n go" London

A kiállításról a weboldalon a szakkör "Kultusz" rovatában található link.

Hova van beépítve a robotfej a Multiplában? **1 pont**

- a motorháztetőbe és a hurkába a motor burkolatába a buborék szellőzőibe

