

3 Viteza-record a elicopterelor este de 400,87 kilometri pe oră.



Lipește aici un autocolant cu un om care zboară!

O GĂLĂTORIE PE GLOB

9 În anul 2014, un balon uriaș care circulă cu aer cald a transportat 32 de pasageri, stabilind un record mondial.



10 Avioanele care transportă pasageri zboară cu 1 000 de kilometri pe oră și depășesc de două ori cea mai rapidă mașină.



11 Cea mai lungă distanță străbătută de un balon cu aer cald a fost 34 000 de kilometri și zborul a durat 11 zile.

12 Un vehicul pe pernă de aer (*hovercraft*) este ușor suspendat deasupra pământului sau a apei, așa încât nici nu merge ca pe roți, nici nu plutește.

13 Unele avioane pot să decoleze și să aterizeze pe apă, la fel ca pe pământ. Aceste aeronave se numesc *hidroavioane* și erau cândva mai populare decât cele care pot ateriza numai pe pământ.

Lipește aici un autocolant cu un hidroavion.



Lipește aici un autocolant cu un elicopter.

4 În anul 1507, John Damian a încercat să zboare, sărind de pe un zid, cu aripi ca de pasăre. El a supraviețuit căderii fiindcă s-a prăbușit într-o grămadă de bălegar!



5 Cel mai rapid avion este modelul X-15. El poate atinge o viteză de 7 200 de kilometri pe oră și poate înconjura globul de patru ori într-o zi!

6 Echipajul lui Ferdinand Magellan a fost primul care a înconjurat globul între anii 1519 și 1522.

7 Dacă ar exista o autostradă dreaptă în jurul globului (care nu există), ar dura aproximativ 21 de zile ca să înconjori globul.

8 Cel mai mare vapor construit vreodată depășește de 16 ori lungimea unui camion articulat, are înălțimea a 11 girafe și este suficient de mare ca să transporte 39 000 de mașini!

