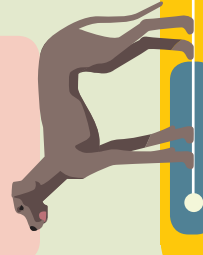


Co je větší? Nejvyšší sněhulák nebo nejvyšší dinosaur? Největší výletní loď? Či nejvyšší socha? A jak jste vysokí vy? Určíte jste menší než nejvyšší muž, ale jak jste na tom v porovnání s nejvyšším psem? Podívejte se na to!

0-6 m

Pes (všech dob)
1,11 m

Při měření 4. 10. 2011 měl Zeus (2008-2014), německá doga rodiny Doorigových z Otsegu v Michiganu, USA, 1,11 m v kohoutku.

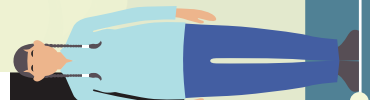


Průměrná výška člověka
1,66 m



Žena (všech dob)
246,3 cm

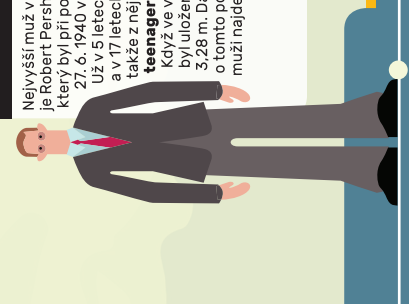
Cong Tianlian (1992) vesnice Ju-tiang v oblasti Jasného oblaku v provincii Tibetu v Číně zemřela v roce 1992 smrtí 12. 3. 1992 měla 2,463 m.



Muž (všech dob)
2,72 m

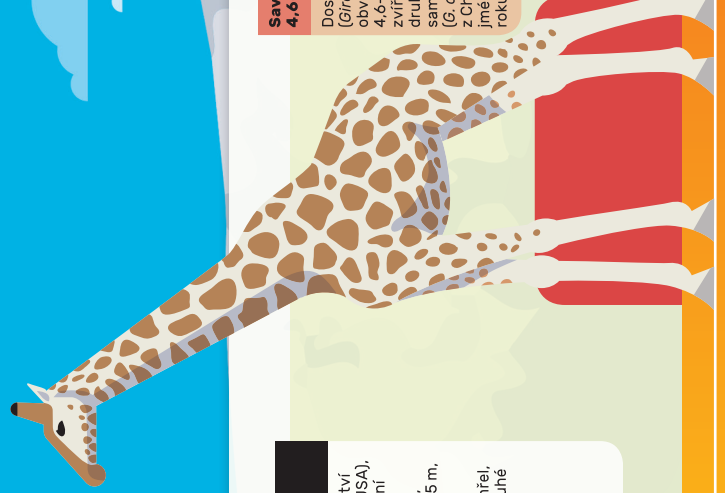
Nejvyšší muž v historii lékařství je Robert Pershing Wadlow (USA), který byl při posledním měření 27. 6. 1940 vysoký 2,72 m.

Už v 5 letech dosáhl 1,63 m, a v 17 letech dokonce 2,45 m, takže z něj byl **nejvyšší teenager (všech dob)**. Když ve věku 22 let zamřel, byl uložěn do rakve dlouhé 3,28 m. Další informace o tomto pozoruhodném muži najdete na str. 66.



Savec
4,6-5,5 m

Dospělý samec žirafy (*Giraffa camelopardalis*) obvykle dosahuje výšky 4,6-5,5 m. Nejvyšším zvířetem tohoto druhu všech dob byl samec žirafy masajské (g. c. *hippeastrichii*) z Chesterské zoo, VB, jménem George, který roku 1959 měřil 5,8 m.



6-30 m

Kolo
6,19 m

Abv mobil Richie Trimble (USA) v ledě přes **nejvyšší** příkopy, vyšvihl kolo 6,19 m. Zkoušku řidičeti Richie absolvoval na vzdálenost 100 m v Los Angeles, Kalifornie, USA, 26. 12. 2013.



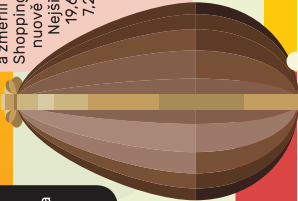
Moai (stojačí)
9,8 m

Nejvyšší socha - či moai - z těch, jež zůstaly stát na Velikonočním ostrově (Rapa Nui), měří 9,8 m. Figura o váze 74,59 t se nachází. Ano! Je Pito Kura a byla pojmenována „Paió“.



Velikonoční vejce
10,39 m

Čokoládové velikonoční vejce vysoké 10,39 m vytvořili u firmy Tosca (Itálie) a změřili je v Associaire Shopping Village v Cortenuově v Itálii 16. 4. 2011. Nejširší obvod činil 19,6 m a váha sloni 7,2 t.



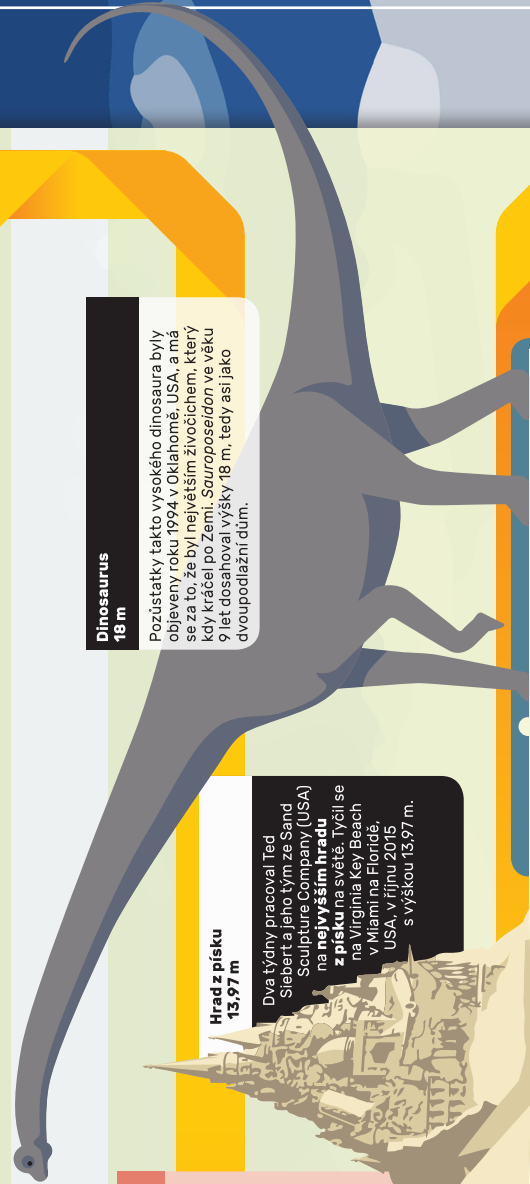
Hrad z písku
13,97 m

Dva týdný pracoval Ted Siebert a jeho tým ze Sand Sculpture Company (USA) na **nejvyšším hradu z písku** na světě. Tyčíl se na Virginii Key Beach v Miami na Floridě, USA, v říjnu 2015, s výškou 13,97 m.



Dinosaur
18 m

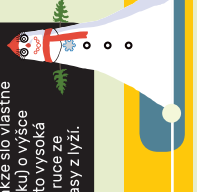
Prozůstanky takto vysokého dinosaura byly objeveny roku 1994 v Oklahomě, USA, a má se za to, že byl největším zivochcem, který kdy kráčel po Zemi. *Sarcosaurus* ve věku 9 let dosahoval výšky 18 m, tedy asi jako dvojnásobek než dítě.



30-100 m

Sněhulák
37,21 m

V únoru 2008 postavili obyvatelé Bethelu v Maine, USA, sněhuláka (jménem Olympia, takže šlo vlastně o sněhuláčku) o výšce 37,21 m. Tato ručně zdělaná měla ruce ze smrků a rasy z lyží.



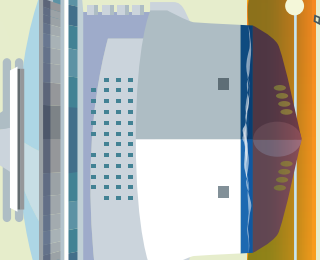
Vatra
47,39 m

Vatra vysoká 47,39 m byla vztyčena společností Sinningsbälet (Norsko) a vzplála 25. 6. 2016 v oblasti Ålesund v Norsku. Vatra stávil ručně 3 měsíce.



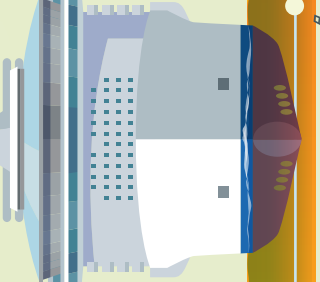
Vánoční stromek
67,36 m

V prosinci 1950 vystavil obchod Northgate Mall v Seattlu, Washington, USA, nový vánoční stromek: shora dolů ozdobená dlouháská (*Pseudotsuga menziesii*) údajně měřila 67,36 m.



Výletní loď
82 m

Cestovní loď Royal Caribbean třídy Oasis byly uvedeny do provozu roku 2009 a 2010. MS Oasis of the Seas a MS Allure of the Seas mají výšku 81 m od kýlu ke komínu, když je teleskopická část komínu pině vztyčena.



100-500 m

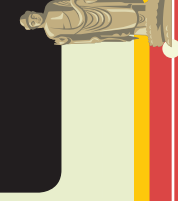
Strom (živý)
115,54 m

„Hyperion“, je sekvoj vřzbyzená (*Sequoia sempervirens*), která při měření v listopadu 2006 dosahovala výšky 115,54 m. Objevil ji Chris Atkins a Michael Taylor (oba USA) v národním parku Redwood v Kalifornii, USA, 25. 8. 2006. Jde o skoro Znášobnou výšku, než měl **nejvyšší vánoční strom**.



Socha
127,64

Buddha v Čung-čuan v okrese Lu-šan, provincie Che-nan v Číně, se tyčí do výše 127,64 m nad krajinou. Byl vysvěcen 1. 9. 2009 a změřen 2. 12. téhož roku. Je 7600x vyšší než průměrný člověk.



Pyramida
146,7 m

Cheopsova pyramida v egyptské Gize je nejvyšší na světě. Je známá také jako Velká pyramida, a když byla před 4500 lety postavena, měřila 146,7 m. Eroze a vandalismus však její výšku snížili na dnešních 137,5 m.

Ledovec
167 m

Ledovec odhadovaný na 167 m - 65 pater - nad hladinou zaznamenal u zepadního Gronská ledoborec USCGC Eastwind roku 1957.

Vlajkový stožár
171 m

Vlajkový stožár na náměstí Krále Abuláha v Džiddě, Saudská Arábie, je vysoký 171 m. Nese vlajku o délce 49,35 m - což je délka olympijského plaveckého bazénu!

Mořská těžební plošina
472 m

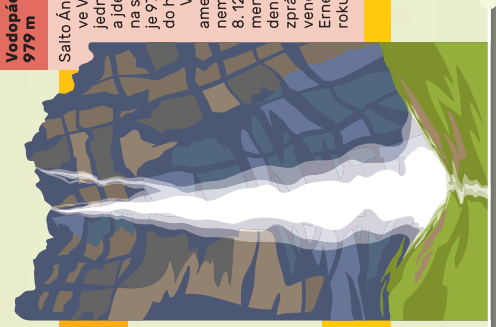
Zařízení na těžbu plynu Troll A u břehů Norska v Severním moři je vysoké 472 m a váží 683 600 t. Celých 303 m výšky se nachází pod mořskou hladinou. Troll A je vyroben z tolika oceli, která by stála na 16 Eiffelových věží, a tolika betonu, že by se z něj mohly postavit základy 215 000 domů. Jde také o **nejvyšší umělý objekt, který byl kdy přesouvan**, když byl vlečen k místu svého ukotvení.



> 500 m

Budova
828 m

Mrakodrap Burdž Chalifa je od svého otevření v Dubaji, SAÉ, 4. 1. 2010, držitelem rekordu **nejvyšší budova**. Tato 160patrová věž je se svou výškou 828 m také **nejvyšší umělá stavba na pevnině**.



Vodopád
979 m

Salto Ángel (Andělský vodopád) ve Venezuele se nachází na jednom rameni řeky Carrao a jde o **nejvyšší vodopád** na světě. Celková hloubka je 979 m, nejdelší část padá do hloubky 807 m.

Vodopád je nazvan po americkém pilotovi jménem Jimmie Angel (zemřel 8. 12. 1956), který jej zaznamenal do svého palubního deníku 16. 11. 1933, ale zprávu o něm podal již venezuelský průzkumník Ernesto Sanchez la Cruz roku 1910.

Stavba
1432 m

Jestliže „výška“ je definována jako vzdálenost, do níž stavba pak je těžební plošina Magnolia v Mexickém zálivu **nejvyšší umělá stavba** na světě. Stoupá do výše 1432 m od mořského dna k plovoucí plošině nahore.



Hora
10 205 m

Za **nejvyšší horu** se obecně pokládá Mount Everest (8848 m), ale Mauna Kea (Bílá hora) na Havaji v USA je **vyšší**. Měreno od základny, která se nachází pod vodou, dosahuje 10 205 m, z čehož 4205 m vyčnívá nad hladinu vody.