

Nasza Ziemia - błękitna planeta.

Dzień dobry, dzisiaj przypomnimy sobie wszystkie wiadomości o Ziemi. Na początek spróbujmy rozwiązać krótki quiz o kosmosie:

1. Jak nazywa się planeta położona najbliżej Słońca?
2. Którą planetę nazywamy Czerwoną Planetą?
3. Jak nazywa się najwybitniejszy i najbardziej znany polski astronom?
4. Jak nazywa się trasy po których krążą planety?
5. Która planeta w Układzie Słonecznym jest największa?
6. Jak nazywa się urządzenie służące astrologom do oglądania planet i gwiazd?

/ odp: Merkury, Mars, Mikołaj Kopernik, orbity, Jowisz, teleskop /

Ziemia jest trzecią planetą od Słońca. Pod względem wielkości plasuje się na 5 miejscu planet znajdujących się w Układzie Słonecznym. **Ziemia** jest jedyną, znaną planetą na, której występuje życie. Szacuje się że powstała około 4,54 miliarda lat temu.

Ziemia



Pod względem gęstości nasz glob zajmuje pierwsze miejsce wśród wszystkich planet Układu Słonecznego. Tą większą gęstość „błękitna planeta” zawdzięcza większej sile przyciągania, która dodatkowo ściska materię. Ta siła przyciągania utrzymuje również, na orbicie okołozemskiej, jedyne ziemskie naturalnego satelitę, czyli Księżyc.

Nasza planeta-matka jest przyjazna życiu i wpływa na jego piękno. Dotąd nie potwierdziliśmy istnienia życia w innym skrawku Kosmosu, a obecnie niemożliwe jest też

skolonizowanie innych planet w taki sposób, by zapewnić mieszkańcom niezbędne życiowo wodę, tlen i pożywienie.

Model Układu Słonecznego



A oto wyrazy i wyrażenia, które kojarzą się nam z pojęciem ziemia, np: planeta, kula ziemska, skorupa ziemska, gleba, grunt, pole, rola, łąd, teren, powierzchnia, obszar, kraina.

To też ziemia



Natura jest nieprawdopodobnie kreatywnym artystą. W trakcie miliardów lat, utworzyła na naszej planecie tysiące zachwycających miejsc. Są one porozrzucane po całym świecie i w każdym kraju, naszym również, znajdziemy bajeczne „widoczki,, . Dzięki zdobyczom XX wieku, takim jak latanie, do większości z nich można się bezproblemowo dostać. Niektóre fantastyczne miejsca są powszechnie znane i odwiedzane przez turystów, inne ze względu na trudny dostęp są przeznaczone tylko dla nielicznych podróżników. Jeszcze inne zostały odkryte zupełnie niedawno i dopiero budowana jest infrastruktura pozwalająca na dotarcie do nich.

Obejrzyj proszę >10 niezwykłych miejsc na ziemi<

<https://www.youtube.com/watch?v=2jIqC9SnU5Y>

Dodawanie w zakresie 100

Wykonaj działania w słupkach. Nie zapomnij sprawdzić obliczeń.

$23+12=35$ $15+22=$ $14+11=$ $21+36=$

$$\begin{array}{r} 23 \\ +12 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ +22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ +11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ +36 \\ \hline \end{array}$$

$34+15=$ $38+31=$ $13+43=$ $44+22=$

$$\begin{array}{r} 34 \\ +15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ +31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ +43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ +22 \\ \hline \end{array}$$

$25+42=$ $10+70=$ $33+41=$ $60+19=$

$$\begin{array}{r} 25 \\ +42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ +70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ +41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ +19 \\ \hline \end{array}$$

$73+24=$ $32+57=$ $45+51=$ $63+36=$

$$\begin{array}{r} 73 \\ +24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ +57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ +51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ +36 \\ \hline \end{array}$$

© Wszelkie prawa zastrzeżone.
All rights reserved

BystreDziecko.pl