

Ime in priimek:

Število točk:



V našem Osončju je 8 planetov. Reši račune in pobarvaj polja s pravilnimi rezultati. Dobil boš sliko drugega največjega planeta našega Osončja, ki je ime dobil po rimskemu bogu.

$$\begin{array}{r} 2365 \\ + 3984 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4839 \\ + 5160 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2068 \\ + \square \\ \hline 8715 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6485 \\ - 3672 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9412 \\ - 807 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6458 \\ - \square \\ \hline 1978 \end{array}$$

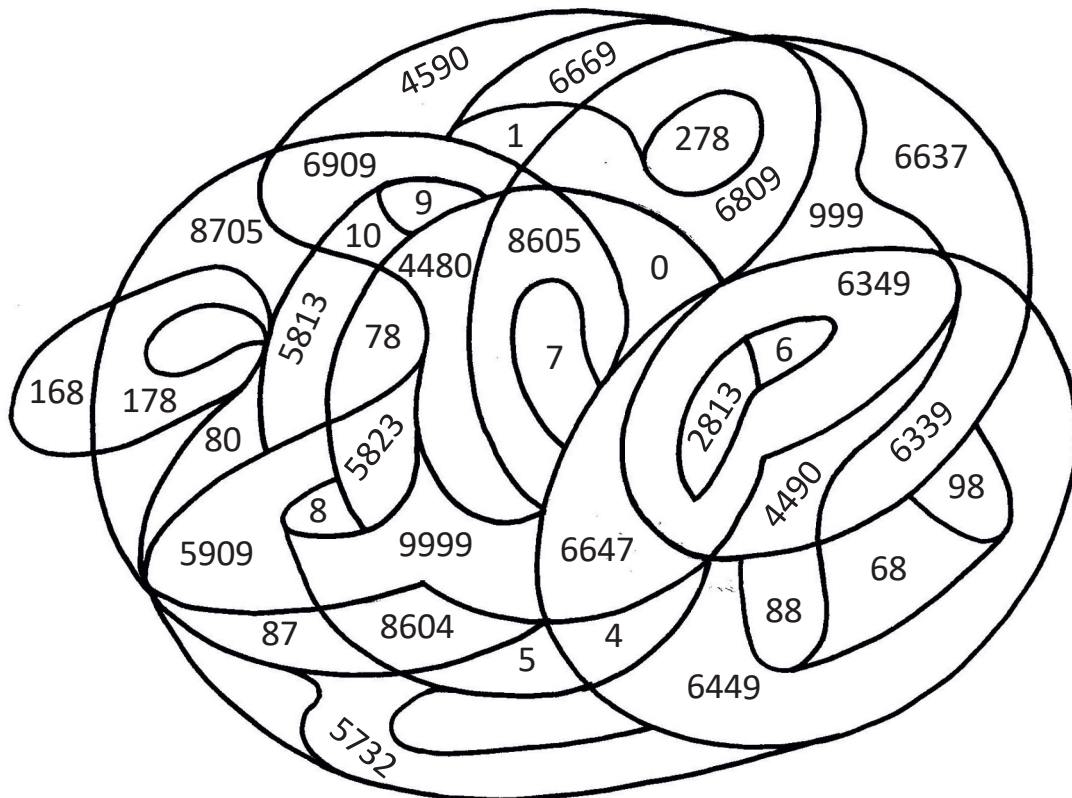
$$647 \cdot 9$$

$$56 : 8 = \underline{\quad}$$

$$\square + 578 = 6487$$

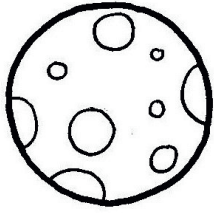
$$0 : 8 = \underline{\quad}$$

$$2458 - 578 - 1802 = \underline{\quad}$$

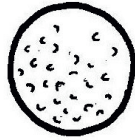




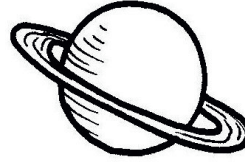
2 Nadaljuj zaporedja in pripelji rakete k pravi planetom.



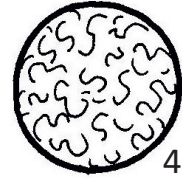
6625



7505



2309



4006

6505

7565

4051

7515

2296

7685

2295

6385

2293

7595

4096

4141

6485

2270

7945

2283

7785

6265

6145

7775

7865

4186

2265

2257

4231

7955

7956

6275

2244

2245

6025

2231

8045

4241

6015

5905

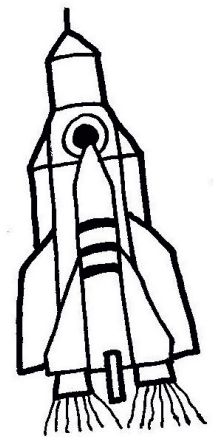
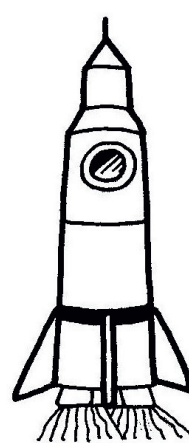
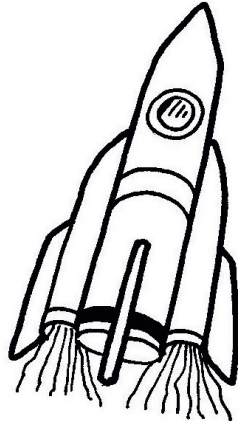
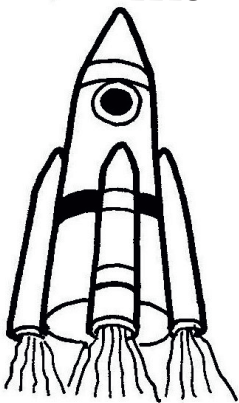
4276

2218

5785

8135

4321





3 Pretvori spodnje merske enote. Pravilne rezultate poišči v spodnji tabeli. Pobarvaj črke pod pravilnimi rezultati in jih po vrsti prepisi na črto.

Izpisalo se ti bo ime naše galaksije.

6 km 60 m = ____ m

9 t 2 kg = ____ kg

12 kg 80 dag = ____ dag

4 m 2 dm = ____ dm

26 cm 4 mm = ____ mm

5 l 4 dl = ____ dl

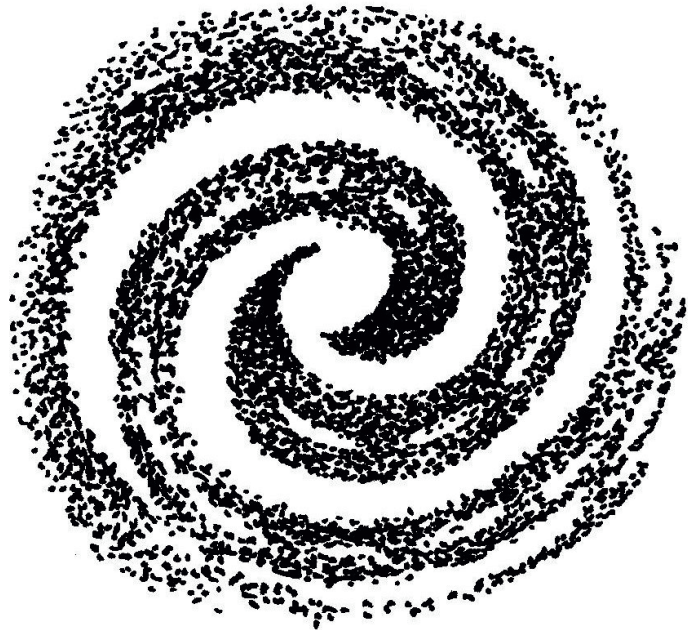
3 dm 18 cm = ____ cm

52 dag 3 g = ____ g

63 kg 160 dag = ____ dag

20 cl 20 ml = ____ ml

22 dl 8 cl = ____ cl



84	42	660	1280	318	9002	264	63160	54
H	R	O	I	N	M	S	J	K
6060	24	228	6460	606	220	5203	48	523
A	U	C	E	V	S	K	T	A



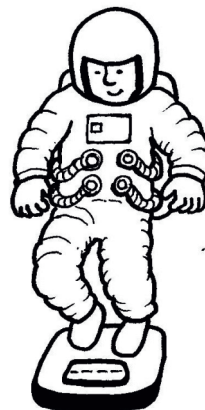


4 Reši besedilne naloge.

- A Astronavtu tehtnica na Zemlji pokaže 70 kg. Na Luni bi mu tehtnica pokazala 5-krat manj. Koliko bi mu kazala tehtnica na Luni?

Račun:

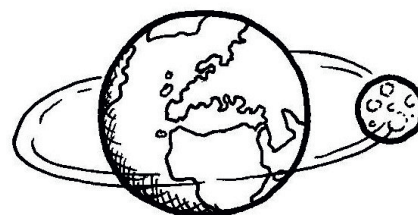
Odgovor: _____



- B Premer Lune je 1737 km. Premer Zemlje je 4-krat večji. Kolikšen je premer Zemlje?

Račun:

Odgovor: _____



- C Če bi potovali z raketo do planeta Saturn, bi potrebovali 2190 dni, da bi prišli do tja. Če bi želeli z raketo pristati na Neptunu, pa bi za to potrebovali 6696 dni. Koliko dni več bi potrebovali za potovanje na Neptun?

Račun:

Odgovor: _____

