

Vypočítej a odešli

* $9 \cdot 1\,000$ $1\,000 \cdot 4$ $7 \cdot 1\,000$ $5 \cdot 0$
 $5 \cdot 1\,000$ $1\,000 \cdot 2$ $4 \cdot 1\,000$ $3 \cdot 1\,000$
 $7 \cdot 10$ $8 \cdot 100$ $8 \cdot 10$ $2 \cdot 10$
 $5 \cdot 0$ $100 \cdot 3$ $9 \cdot 100$ $1 \cdot 100$

○ $3\,000 : 1\,000$ $7\,000 : 1\,000$ $4\,000 : 4$ $600 : 100$
 $400 : 100$ $7\,000 : 100$ $5\,000 : 5$ $60 : 10$
 $5\,000 : 10$ $7\,000 : 10$ $8\,000 : 8$ $6 : 1$
 $2\,000 : 10$ $7\,000 : 1$ $900 : 9$ $6\,000 : 100$

□ $1\,000 \cdot 8$ $8 \cdot 10$ $6 \cdot 1\,000$ $9 \cdot 1\,000$
 $100 \cdot 5$ $3 \cdot 100$ $1\,000 \cdot 9$ $10 \cdot 2$
 $10 \cdot 4$ $6 \cdot 1\,000$ $100 \cdot 4$ $100 \cdot 8$
 $0 \cdot 7$ $1 \cdot 1$ $3 \cdot 100$ $30 \cdot 100$

● $8\,000 : 1\,000$ $3\,000 : 100$ $1\,000 : 1\,000$ $7\,000 : 1\,000$
 $10\,000 : 1\,000$ $200 : 100$ $2\,000 : 1\,000$ $900 : 10$
 $10\,000 : 100$ $40 : 10$ $400 : 100$ $800 : 100$
 $10\,000 : 10$ $10 : 10$ $500 : 10$ $30 : 10$

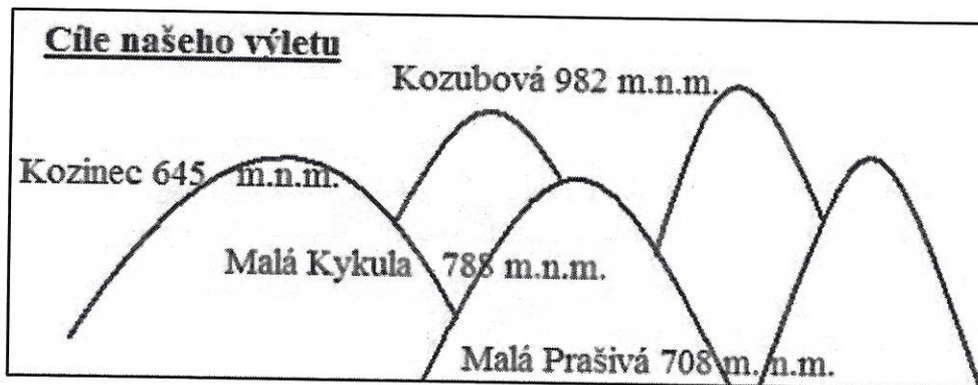
△ $100 + 500 + 200$ $200 + 500 + 200$ $600 - 200 - 100$ $800 - 100 - 200$
 $300 + 400 + 300$ $700 + 200 + 100$ $900 - 300 - 400$ $700 - 100 - 400$
 $800 + 100 + 100$ $300 + 200 + 300$ $800 - 200 - 300$ $500 - 300 - 100$
 $600 + 100 + 300$ $100 + 100 + 100$ $500 - 100 - 200$ $1\,000 - 500 - 300$

▢ $320 + 80$ $650 + 50$ $290 - 50$ $720 - 10$
 $450 + 50$ $390 + 10$ $380 - 60$ $690 - 70$
 $630 + 70$ $820 + 80$ $930 - 10$ $770 - 50$
 $210 + 90$ $570 + 30$ $640 - 30$ $960 - 40$

♥ $920 - 50$ $810 - 30$ $310 - 90$ $660 - 80$
 $640 - 80$ $720 - 60$ $440 - 60$ $780 - 90$
 $930 - 40$ $630 - 60$ $780 - 90$ $350 - 80$
 $730 - 50$ $950 - 70$ $150 - 60$ $420 - 60$

Vypočítej

Novákovi využili prodloužený víkend k návštěvě některých vrcholů Moravsko-slezských Beskyd, a protože byli malí Novákovi uvolněni ze školy, dával jim tatínek všelijaké úkoly k procvičení učiva. Sestavil plánec s cíli výletu a každou chvíli pravil:



„Seřad'te vrcholy podle nadmořské výšky od nejvyšší po nejnižší. Zaokrouhlete jejich výšku.“

výška vrcholu	zaokrouhlena na desítky	zaokrouhlena na stovky	zaokrouhlena na tisíce	pořadí
Kozubová				
Malá Prašivá				
Kozinec				
Malá Kykula				

„Doplňte, o kolik je vyšší.“

Kozubová od Kozince	Malá Kykula od Malé Prašivé	Malá Prašivá od Kozince	Kozubová od Malé Kykuly	Malá Kykula od Kozince	Kozubová od Prašivé
982 – 645					

„Vymyslete název a výšku pátého kopce na pláncu tak, aby splňoval následující:“

Kopec X je vyšší než Kozinec a nižší než Malá Prašivá. Jeho výška má stejný počet stovek, desítek a jednotek. Název kopce je příbuzným slovem ke slovu Prašivá.