**Dobrý den, jdeme na matematiku.**

Ráda bych si s vámi zopakovala dělení dvojciferným dělitelem, trochu v tom ještě plaveme.

Když si vezmu příklad:

5649 : 62 =

Vypadá to hrozně složitě, ale pořád je to jen a jen násobilka.

Nejprve si zatrhnu, co dokážu vydělit. V tomto případě 564 : 62 , to už je opravdu složité, tak si to zjednoduším jako příklad 56:6, to je malá násobilka, kterou VŠICHNI zvládáme. 6 se do 56 vejde 9krát. Napíšu tedy do výsledku 9.

5649 : 62 = 9

A násobím odzadu 9 krát 2, to je osmnáct, napíšu pod poslední zatržené číslo 8, jedničku si držím

564 9 : 62 = 9

8

Devět krát šest je padesát čtyři, plus jednička, co si držím, je padesát pět, napíšu to před osmičku a odečtu.

564 9 : 62 = 9

-558

Odečítám: osm a do čtrnácti zbývá 6, píšu šestku pod odečítání

564 9 : 62 = 9

-558

6

Řekla jsem si čtrnáct, drží si tedy jedničku a hned ji přičtu, 5 +1 je 6, do šesti zbývá nula, a protože i 5-5 je nula, nemusím už ty nuly před šestku psát.

Musím připsat další číslo, které je na řadě, tedy 9.

5649 : 62 = 9

-558

69

Vznikl příklad 69:62, 62 se mi vejde do 69 jednou, píšu jedničku do výsledku, a odečítám 1krát 62 = 62

5649 : 62 = 91

-558

69

-62

Odečítám: 2 a do 9 zbývá 7, zbytek je tedy 7 a to je celý příklad.

5649 : 62 = 91 (zb.7)

-558

69

-62

7

Že to nebylo tak hrozné?

K úplnému pochopení a zopakování si prosím pusť video na youtube, zkopíruj si adresu do vyhledávače.

<https://www.youtube.com/watch?v=RAMVdzU8uQE>

V závěru se pán trochu přeřekl při odčítání, ale to je jen důkaz, že všichni jsme omylní. Tolerujte prosím i moje překlepy a chybičky, snad jich nebude moc, ale nejsem úplně zvyklá vysvětlovat pomocí psaní.

Teď už to chápete všichni?

Je tedy na čase spočítat si pár příkladů.

6985 : 45= 1946 : 25=

7865 : 32= 4000 : 28 =

6020: 85 = 3250 : 64 =

**A za domácí úkol mi prosím pošlete výsledky těchto dvou příkladů, můžete připsat pouze výsledky se zbytkem za domácí úkol z češtiny.**

**DÚ: 5864 : 68 = 3003 : 16 =**

V učebnici si najděte stranu 101, pozorně si ji prohlédněte a zkuste si ústně cvičení 2, 3 a 4. Zítra na to navážeme.

To je z matematiky vše.