

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Seznam vzdělávacích materiálů

Číslo sady výukových materiálů:	46
Název sady výukových materiálů:	Matematika pro 5.ročník – náměty na procvičování učiva

Číslo materiálu:	Název souboru:¹	Anotace:²
1	Pamětné sčítání a odčítání	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
2	Pamětné sčítání a odčítání se závorkami	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
3	Písemné sčítání a odčítání	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
4	Numerace do 1 000 000	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
5	Násobení a dělení z paměti	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
6	Dělení se zbytkem	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
7	Násobení a dělení 10,100,1 000	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
8	Slovní úlohy na pamětné a písemné sčítání a odčítání	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci,případně pro práci ve skupinách nebo soutěžních týmech.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

9	Slovní úlohy na pamětné násobení a dělení	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
10	Numerace čísel větších než 1 000 000	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
11	Počítání s velkými čísly	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
12	Písemné násobení	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
13	Písemné dělení	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
14	Písemné násobení a dělení velkých čísel	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
15	Jednotky délky	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
16	Jednotky hmotnosti	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
17	Jednotky času	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
18	Opakování počítání s přirozenými čísly	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
19	Opakování počítání se závorkou	5.ročník, předmět: Matematika,tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

20	Závěrečné opakování	5.ročník, předmět: Matematika, tématický celek: Číslo a početní operace v oboru přirozených čísel. Možnosti použití : Pracovní list pro společnou a samostatnou práci.
----	---------------------	---

¹ Název souboru = název, pod kterým je dokument uložen na disku

² Anotace = obsahuje např. informace pro který ročník je materiál určen, v jakém předmětu a tématickém celku má být použit, jaká je možnost jeho použití