



Autor: Mgr. Stanislava Kateřina Dvořáková

Vzdělávací oblast: Matematika

Téma: dělení a násobení do 1000 a 1000000, dělení se zbytkem

Ročník: 4.

Datum vytvoření: listopad 2011

Anotace: Pracovní list je určený žákům 4. ročníku. Slouží k opakování učiva matematiky prvního pololetí 4. ročníku.

Metodické pokyny:

Pracovní list se rozstříhá na 3 sloupce, které dostanou žáci během různých dnů. Třetina listu s příklady se rozdá žákům, ti začnou počítat ve stejný čas. První hotový žák počítání ukončí. Podepsaný list si žáci mezi sebou vymění, společně s učitelem zkontrolují. Chybné výsledky označí a na závěr zapíší, kolik příkladů bylo spočítáno a kolik z nich bylo správně. (Př. : 23 / 19)

Učitel si může výsledky zapsat a tutéž třetinu žákům dát během následujících dnů několikrát za sebou a porovnat, zda se výkony žáků zlepšily.

Lze využít i jako samostatná práce (domácí příprava, pro rychlejší žáky, samostatné opakování aj.) – na pracovní list z druhé strany vytisknout správné výsledky, (*pracovní list i výsledky jsou již připraveny k oboustrannému natisknutí*), dle potřeby rozstříhat na menší části (*po 7 cm*). Žáci si samostatně kontrolují správnost počítání.

Pomůcky:

Psací potřeby, pracovní list pro každého žáka.

Software:

Obrázky byly použity ze sady Klipart Microsoft Office.



$42 : 3 =$

$125 : 5 =$

$72 : 2 =$

$21 \times 3 =$

$280 : 4 =$

$70 \times 600 =$

$17 : 4 =$

$44 : 4 =$

$156 : 6 =$

$87 : 3 =$

$34 \times 4 =$

$420 : 7 =$

$1200 \times 40 =$

$23 : 3 =$

$65 : 5 =$

$189 : 7 =$

$165 : 5 =$

$54 \times 8 =$

$540 : 6 =$

$180 \times 3000 =$

$12 : 8 =$

$91 : 7 =$

$144 : 6 =$

$217 : 7 =$

$28 \times 8 =$

$210 : 3 =$

$160 \times 600 =$

$10 : 4 =$

$76 : 4 =$

$96 : 4 =$

$116 : 4 =$

$47 \times 6 =$

$880 : 8 =$

$700 \times 150 =$

$51 : 6 =$

$99 : 9 =$

$176 : 8 =$

$136 : 8 =$

$43 \times 7 =$

$4800 : 60 =$

$280 \times 500 =$

$34 : 7 =$

$60 : 5 =$

$198 : 9 =$

$279 : 9 =$

$49 \times 6 =$

$28000 : 200 =$

$500 \times 350 =$

$38 : 5 =$

$72 : 6 =$

$132 : 6 =$

$288 : 9 =$

$89 \times 3 =$

$21000 : 70 =$

$2700 \times 6 =$

$22 : 9 =$

$108 : 9 =$

$110 : 5 =$

$140 : 4 =$

$45 \times 2 =$

$55000 : 50 =$

$19 \times 800 =$

$38 : 6 =$

$96 : 8 =$

$189 : 9 =$

$192 : 6 =$

$27 \times 7 =$

$52000 : 400 =$

$700 \times 60 =$

$17 : 5 =$

$56 : 4 =$

$104 : 4 =$

$280 : 8 =$

$62 \times 9 =$

$54000 : 90 =$

$3000 \times 90 =$

$63 : 6 =$

$84 : 6 =$

$161 : 7 =$

$108 : 3 =$

$76 \times 9 =$

$3600 : 600 =$

$180 \times 60 =$

$25 : 7 =$

$119 : 7 =$

$115 : 5 =$

$396 : 3 =$

$86 \times 5 =$

$240000 : 6000 =$

$2300 \times 30 =$

$60 : 9 =$

$90 : 6 =$

$92 : 4 =$

$112 : 2 =$

$57 \times 8 =$

$840 : 6 =$

$160 \times 300 =$

$58 : 8 =$

$75 : 5 =$

$72 : 3 =$

$135 : 5 =$

$53 \times 4 =$

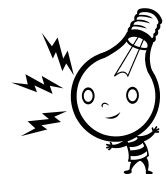
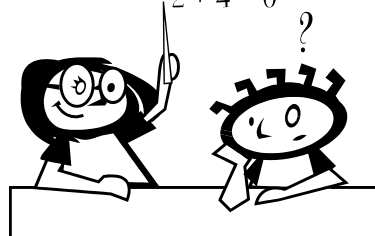
$480 : 40 =$

$1200 \times 3 =$

$39 : 4 =$

$2 \times 4 = 8$

$2 + 4 = 6$





☺ Správné odpovědi:

$56 : 4 = 14$

$104 : 4 = 26$

$280 : 8 = 35$

$62 \times 9 = 558$

$54000 : 90 = 600$

$3000 \times 90 = 270000$

$63 : 6 = 10 \text{ zb. } 3$

$84 : 6 = 14$

$161 : 7 = 23$

$108 : 3 = 36$

$76 \times 9 = 684$

$3600 : 600 = 6$

$180 \times 60 = 10800$

$25 : 7 = 3 \text{ zb. } 4$

$119 : 7 = 17$

$115 : 5 = 23$

$396 : 3 = 132$

$86 \times 5 = 430$

$240000 : 6000 = 40$

$2300 \times 30 = 69000$

$60 : 9 = 6 \text{ zb. } 6$

$90 : 6 = 15$

$92 : 4 = 23$

$112 : 2 = 56$

$57 \times 8 = 456$

$840 : 6 = 140$

$160 \times 300 = 48000$

$58 : 8 = 7 \text{ zb. } 2$

$75 : 5 = 15$

$72 : 3 = 24$

$135 : 5 = 27$

$53 \times 4 = 212$

$480 : 40 = 12$

$1200 \times 3 = 3600$

$39 : 4 = 9 \text{ zb. } 3$

$99 : 9 = 11$

$176 : 8 = 22$

$136 : 8 = 17$

$43 \times 7 = 301$

$4800 : 60 = 80$

$280 \times 500 = 140000$

$34 : 7 = 4 \text{ zb. } 6$

$60 : 5 = 12$

$198 : 9 = 22$

$279 : 9 = 31$

$49 \times 6 = 294$

$28000 : 200 = 140$

$500 \times 350 = 175000$

$38 : 5 = 7 \text{ zb. } 3$

$72 : 6 = 12$

$132 : 6 = 22$

$288 : 9 = 32$

$89 \times 3 = 267$

$21000 : 70 = 300$

$2700 \times 6 = 16200$

$22 : 9 = 2 \text{ zb. } 4$

$108 : 9 = 12$

$110 : 5 = 22$

$140 : 4 = 35$

$45 \times 2 = 90$

$55000 : 50 = 1100$

$19 \times 800 = 15200$

$38 : 6 = 6 \text{ zb. } 2$

$96 : 8 = 12$

$189 : 9 = 21$

$192 : 6 = 32$

$27 \times 7 = 189$

$52000 : 400 = 130$

$700 \times 60 = 42000$

$17 : 5 = 3 \text{ zb. } 2$



$42 : 3 = 14$

$125 : 5 = 25$

$72 : 2 = 36$

$21 \times 3 = 63$

$280 : 4 = 70$

$70 \times 600 = 42000$

$17 : 4 = 4 \text{ zb. } 1$

$44 : 4 = 11$

$156 : 6 = 26$

$87 : 3 = 29$

$34 \times 4 = 136$

$420 : 7 = 60$

$1200 \times 40 = 48000$

$23 : 3 = 7 \text{ zb. } 2$

$65 : 5 = 13$

$189 : 7 = 27$

$165 : 5 = 33$

$54 \times 8 = 432$

$540 : 6 = 90$

$180 \times 3000 = 540000$

$12 : 8 = 1 \text{ zb. } 4$

$91 : 7 = 13$

$144 : 6 = 24$

$217 : 7 = 31$

$28 \times 8 = 224$

$210 : 3 = 70$

$160 \times 600 = 96000$

$10 : 4 = 2 \text{ zb. } 2$

$76 : 4 = 19$

$96 : 4 = 24$

$116 : 4 = 29$

$47 \times 6 = 282$

$880 : 8 = 110$

$700 \times 150 = 105000$

$51 : 6 = 8 \text{ zb. } 3$

