Затверджено

В.О. директора Комунального закладу

«Харківська спеціальна школа №2»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тетяна Данильченко.

Математика 5в,5б клас

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| дата | Зразок виконання | Домашнє завдання |
| 16.03 | 3,761•10=37,603,761•100=376,13,761•1000=3761 | 29,54•10; 29,54•100; 0,0035•10001,31•10; 1,31•100; 0,325•1000  |
| 17.03 | 16,5•0,1=1,6516,5•0,01=0,165165•0,001=0,165 | 12,3•0,1; 12•0,1; 360,2•0,01300•0,1; 360,2•0,01; 14•0,01 |
| 18.03 | 79cм=79•0,01=0,79м86кг=0,86ц=0,086т | Порівняти:0,79м і 7,9дм; 0,86ц і 85кг; 0,085т і 0,85ц |
| 19.03 | 14,56:10=1,456145,6:100=1,4561456:1000=1,456 | 62,3:10; 62,3:100; 286:10002,86:1000; 2,86:100 |
| 20.03 | 17:10000+11:1000=0,0017+0,011=0,0127 | 0,3:100+5,7:1000 |

Математика 7а

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| дата | Зразок виконання | Домашнє завдання |
| 16.03 | 100000:50•24-3900=2000•24-3900==48000-3900=44100 | 100000:25+107•16По4кл 84+18:9+24:12 |
| 17.03 | 30м4см•35-7м45см•24=3004•35--745•24=105140-17880= =87260см=872м60см | 16м56см•36-9м8см•15По4кл 1год:51дм:5 |
| 18.03 | $$\frac{4}{5}+\frac{1}{5}-\frac{3}{5}=\frac{2}{5}$$ | $$\frac{12}{13}-\frac{10}{13}+\frac{8}{13}$$$$\frac{15}{17}-\frac{14}{17}+\frac{3}{17}$$ |
| 19.03 | 61,4-(5,06+9,003)=61,4-14,063=47,337 | 72,11-(0,001+67,412)По 4кл 8•9-36:6 |
| 20.03 | 54,036:6•4=9,006•4=36,024 | 81,9:9+205,46:2По 4кл 9•7+32:8 |

Математика 8а

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| дата | Зразок виконання | Домашнє завдання |
| 16.03 | 68дм2+15дм213см2=68+15,13=83,13дм2 | 80дм213см2+23дм238см23дм2-3см2; 30дм2+84см2 |
| 17.03 | Х+12648=20010Х=20010-12648Х=7362 | 17,86+х=20,1; х+$\frac{15}{16}$=10;51647+х=80120 |
| 18.03 | 8$\frac{3}{5}$=$\frac{8∙5+3}{5}=\frac{43}{5}$ | 24$\frac{1}{2}$; 6$\frac{9}{10}$; 10$\frac{1}{8}$ |
| 19.03 | 4$\frac{9}{10}$:14=$\frac{49}{10∙14}=\frac{49}{140}$; 4$\frac{9}{10}$•14=$\frac{49•14}{10}=\frac{49•7}{5}=\frac{343}{5}$; | 5$\frac{5}{6}$•10; 5$\frac{5}{6}$:10 |
| 20.03 | 6$\frac{3}{8}∙6+6\frac{3}{8}:6=\frac{51∙6}{8}+\frac{51}{8∙6}=\frac{51∙36+51}{48}=\frac{1887}{48}=39\frac{15}{48}$ | 1$\frac{7}{8}∙10-1\frac{7}{8}:10$ |