|  |
| --- |
| **Тема №1 «Числа от 1 до 20»** |
| Уровень 1 | Уровень 2 | Уровень 3 |
| №19+6 15- 8 17-9 8+7 1 5 5 3 7 2 2 5№2Записать соседей числа:…,5, … …,7,… …,4,……,2,… …,9,… …,3,…№3 10 9 12 14 8 2 7 5 №4Вставьте пропущенные знаки «+» или «-»7…2=5 6…4=2 8…8=08…2=6 5…5=10 7…3=4 | №19+6 15-8 17-97+9 12-6 13-8№2Записать соседей числа:…,11, … …,15,… …,19,……,17,… …,16,… …,13,… №38+…=10 8+…=17 …-6=72+…=9 3+…=11 12-…=810-…=6 …+7=15 14-…=6№4Вставьте пропущенные знаки «+» или «-»8…2…4=14 5…5…4=16 7…2…3=116…3…7=10 8…2…3=7 9…5…1=5 | №119+5 41-5 64+717+6 23-8 35-9№2Записать соседей числа:…,29, … …,30,… …,99,……,40,… …,69,… …,80,…№3Решить уравнения:8+х=15 2+у=11 17-с=9№4Вставьте пропущенные знаки «+» или «-»12…5…7=14 6…5…3=1413…3…2=8 9…7…8=8 |

|  |
| --- |
| **Тема №2 «Десяток. Счет десятками до 100»** |
| Уровень 1 | Уровень 2 | Уровень 3 |
| №15д. – 4д. 5д. + 4д. 7ед. – 3ед.3д. + 2д. 9д. – 2д. 6ед. + 2ед.№2Представить в виде суммы разрядных слагаемых:75 26 43 94№310+20 90-40 60-3070-50 30+40 20+10  | №12д.5ед.= 23=…д. …ед.7д.6ед.= 95=…д. …ед.6д.= 70=…д.12ед.= 15=…ед.№2Представить в виде суммы разрядных слагаемых:75= 43= 98=26= 54= 27№370+30-10 20+10+30 60+20+1080-40+30 90-60-10 80-50+10 | №11с.5д.4ед.= 549=…с. …д. …ед.2с.8д.4ед.= 286=…с. …д. …ед.3с.5д.= 540=…с. …д.6с.5ед.= 906=…с. …ед.7с.= 300=…с.№2Представить в виде суммы разрядных слагаемых:526= 784= 947=602= 390= 523=№3500+6 700-100 200+600800-100 200+40 300+60+9 |

|  |
| --- |
| **Тема №3 «Единицы измерения длины. Миллиметр, сантиметр, дециметр, метр»** |
| Уровень 1 | Уровень 2 | Уровень 3 |
| №11см=10мм 1м=10дм 1м=100см5см=…мм 9м=…дм 7м=…см4см=…мм 6м=…дм 3м=…см№2«>», «<», «=»1м=100см, 1см=10мм, 1дм=10см1м…99см 100см…1м1см…10мм 1м…9дм9мм…1см 10мм…10см№3Начертить два отрезка. Один 5 см, второй 3см№45см+2см= 13мм-7мм=6дм+8дм= 12м-5м=7мм+10мм= 20м-10м= | №11см5мм=…мм 73мм=…см…мм2м8дм=…дм 64дм=…м…дм4дм7см=…см 95см=…дм…см№2«>», «<», «=»2м8дм…30дм 1дм2см…14см7см3мм…70мм 48см…4дм7м…9дм 26мм…3см№3Начертить два отрезка. Один 7 см, второй на 3мм короче первого№45см2мм+3см6мм= 7м9дм-6м3дм=7м+3дм= 5дм8см+3дм1см=4см+3мм= 2м6дм+7м4дм= | №15м7дм5см=…см 389см=…м…дм…см4м2см=…см 906см=…м…см7м3дм=…см 590см=…м…дм№2«>», «<», «=»5м…4дм6см 743мм…7дм4см5м32мм…597см 600см…6м7дм8см4м8мм…48дм 590мм…7дм №3Начертить три отрезка. Один 1дм, второй на 3см короче первого, а третий на 45мм длиннее второго№45м9дм-36см 79см-50мм6м2см+3дм 800мм-5дм4дм8мм+5см1мм 9м-70см |

|  |
| --- |
| **Тема №4 «Порядок действий. Скобки»** |
| Уровень 1 | Уровень 2 | Уровень 3 |
| №110-(6+3)=10-9=1 9+(6-3)=9+3=128-(3+2)= 7+(11-4)=4+(6-3)= 12-(9+3)=№211-(5+2)= 6-(3-2)= 10-(4+5)=12-(3+8)= 7+(9-4)= (8-7)+5=№3Укажи порядок действий и вычисли:15-(6+1) 8+(13-5)12-(15-9) 5+(16-8) | №112-(4+5) 5+(11-3) 10+(7-5)16-(3+5) 8+(17-9) 9+(13-4)№2Спиши, расставляя скобки так, чтобы равенства стали верными11-5+2=4 6-3-2=5 10-4+5=112-3+8=1 7+9-4=12 8-7+5=6№3Вставьте пропущенные знаки «+» или «-»(13…9)…4=0 14…(5…4)=5(11…3)…4=12 12…(3…1)=8 | №1(7+5)-(11-6) 3+(8-4)+2(17-9)-(4+3) 12-7+(13-5)№2Спиши, расставляя скобки так, чтобы равенства стали верными7+5+12-6=18 11-3+6-4=1018-9-3+4=16 7+8-2-9=4№3Вставьте пропущенные знаки«+» или «-»(9…1)…20=30 (7…1)…19=27(9…5)…31=45 48…(2…4)=54 |

|  |
| --- |
| **Тема №5 «Вычисления вида 36+2, 36+20, 36-2, 36-2»** |
| Уровень 1 | Уровень 2 | Уровень 3 |
| №135+4=30+(5+4)= 35+40=(30+40)+5=76-30=(70-30)+6= 76-3=70+(6-3)=53+4=50+(3+4)= 89-50=(80-50)+9=№2Сравни числовые выражения:70…98-8 53+4…9364-30…61 20…78-50№3Вставьте пропущенные знаки «+» или «-»57…7=50 87…4=83 95…40=5526…3=23 76…50=26 83…3=80 | №159-20 73+10 84-5036+20 47+30 97-30№2Сравни числовые выражения:79-5…79-50 83-60…53-352+30…92-10 75-40….55+30№3Вставьте пропущенные знаки «+» или «-»57…50…4=11 69…5…20=8473…40…2=31 79…20…6=53 | №176-20+3 98-7-60 79-40-553+5-30 68-40-7 34+20+5№2Сравни числовые выражения:53-21…24+34 98-56…73-1264-52…56-43 34+52…57+21№3Вставьте пропущенные знаки«+» или «-»93..51..21=21 25…54…43=3686…13…52=47 43…25…32=100 |

|  |
| --- |
| **Тема №6 «Вычисления вида 26+4, 30-7»** |
| Уровень 1 | Уровень 2 | Уровень 3 |
| №125+5=20+(5+5)= 32+8=30+(2+8)=73+7=70+(3+7)= 54+6=50+(4+6)=41+9=40+(1+9)= 67+3=60+(7+3)=№230-7=20+(10-7)= 50-2=40+(10-2)=60-5=50+(10-5)= 90-3=80+(10-3)=40-6=30+(10-6)= 80-9=70+(10-9)=№3«>», «<», «=»40-5…20-6 43+7…41+960-8…50-3 52+8…45+5№4Вставьте пропущенные знаки«+» или «-»70…5=65 34…6=40 82…8=9047…3=50 90…5=85 60…6=54 | №174+6 72+8 52+855+5 24+6 31+943+7 87+3 96+4№260-5 70-8 30-980-3 50-4 90-640-2 20-7 90-5№3«>», «<», «=»70-5…62+4 83+7…50+4040-3…30+9 65+5…70-258+2…30+60 63+7…58+2№4Вставьте пропущенные знаки«+» или «-» и числа46…4…10=52 30… =4032…2…4=30 60… =54 | №1156+4 238+2 745+5561+9 872+8 353+7№2340-5 520-6 870-3690-7 450-8 860-9№3«>», «<», «=»40-3+2…60+30-5 37+3-9…40+6+475+5-6…82+8-5 54+6-7…20+50-5№4Вставьте пропущенные знаки«+» или «-» и числа50… =67 48… =3019… =99 80… =8 |

|  |
| --- |
| **Тема №7 «Вычисления вида 60-24»** |
| Уровень 1 | Уровень 2 | Уровень 3 |
| №180-53=(80-50)-3= 70-25-(70-20)-5=60-49-(60-40)-9= 90-64-(90-60)-4=№2Запиши выражения и вычисли их значения:1. От 70 отнять 54
2. 80 уменьшить на 36
3. От 40 отнять 35
4. 60 уменьшить на 29

№350+...=64 70+…=65 34+…=9080-…=40 …-6=50 20-…=15№4«>», «<», «=»90…57 46…64 60…1683…38 75…76 17…50 | №170-25 90-68 50-3760-23 40-34 80-58№2Запиши выражения и вычисли их значения:1. Из числа 80 отнять сумму чисел

53 и 71. Из числа 90 вычесть разность чисел 84и 4

№3Х+48=90 38+с=60 80-у=57№4«>», «<», «=»60-37…25 50-16…4455…90-37 68…80-12 | №1560-43 740-15 980-48860-38 850-27 370-53№2Запиши выражения и вычисли их значения:1. От суммы чисел 57 и 3 отнять разность чисел 90 и 58
2. К разности чисел 80 и 53 прибавить сумму чисел 45 и 5

№3Х+52=76+4 100-у=30+45№4«>», «<», «=»90-63+30…70+20-4750-(16+24)…80-59+10 |

|  |
| --- |
| **Тема №8 «Вычисления вида 26+7, 35-7»** |
| Уровень 1 | Уровень 2 | Уровень 3 |
| №137+8= (37+3)+5= 56+8=(56+4)+4=49+6=(49+1)+5= 77+5=(77+3)+2=№243-7=(43-3)-4= 56-9=(56-6)-3=51-3=(51-1)-2= 74-8=(74-4)-4=№3Вставьте пропущенные знаки «+» или «-»16…7=23 40…2=42 78…4=8281…5=76 57…8=49 55…5=50№4«>», «<», «=»30…14 56…65 79…9084…18 73…74 65…69 | №135+9 74+8 48+567+4 25+9 86+6№253-7 67-8 25-649-4 32-5 83-9№3Вставьте пропущенные знаки «+» или «-»15…9…7=13 42…6…6=3020…3…6=17 37…8…5=4054…5…4=45 28…7…6=29№4«>», «<», «=»100-45…65 55-40…1591+9…9+91 68+7…48+7 | №1456+7 783+8 256+6835+9 674+7 385+8№2643-5 587-9 321-5746-7 482-6 954-8№3Вставьте пропущенные знаки«+» или «-»18…(22…9)=49 63…(8…17)=8844…(4…6)=34 51…(3…1)=47№4«>», «<», «=»45-32…42-32 36+7…54-918+11…28 98+2…150-50 |

|  |
| --- |
| **Тема №9 «Умножение и деление»** |
| Уровень 1 | Уровень 2 | Уровень 3 |
| №1Заменить сложение умножением:6+6+6+6+6=6\*… 3+3+3+3=3\*…8+8+8=8\*… 7+7+7+7+7+7=7\*…   №2«>», «<», «=»3+3+3…3+3 10\*2…2\*105+5+5…5\*2 7+7+7+7…7+7№3Вставьте пропущенные числа:1+1+1+1+…=1\*58+8+8+8=8\*…2+2+2+2+2+2+2=…\*74+4…+4+4=4\*… | №1Заменить сложение умножением:5+5+5+5+5 2+2+2+2+2+2+2+23+3+3+3 7+7+7№2«>», «<», «=»25+25+25…25\*2 17+17…17\*356+56+56+56+56…56\*2 109+109…200№3Вставьте пропущенные числа:9+9+9+9=9=9\*…23+23+…+23=23\*4…\*…=17+17+1760+60+…+60+60+60=60\*… | №1Заменить сложение умножением, где возможно:15+15+15+2+2+2+28+4+4+4+4+4+4+4+79+9+9+9+6+23+2389+89+89+1+7+7+6+6+6+5№2«>», «<», «=»73+73+73…72\*3+451+51+51…(52+52+52):160+60+60+60+200…250:1800+800+800…(70+70+70)\*10№3Вставьте пропущенные числа:59+59+59=…\*3 …\*…=64+64+64+64+64+6483+83+…=83\*……\*…=47+…47+…47+47509+…+509=…\*3 |

|  |
| --- |
| **Тема №10 «Приемы умножения и деления на 10, 100. Прием умножения на 1 и деления на 1»** |
| Уровень 1 | Уровень 2 | Уровень 3 |
| №16\*10=60 5\*100=5007\*10 8\*1004\*10 9\*100№240:10=4 700:100=780:10 900:10050:10 600:100№35\*1=5 1\*7=7 6:6=14\*1= 1\*9= 4:4=3\*1= 1\*6= 10:10=№4«>», «<», «=»5\*1…1\*5 6:6…7:74\*1…3\*1 5:1…8:11\*9…5:5 3:3…7:1 | №13\*10 5\*100 43\*106\*10 7\*100 15\*100№2500:10 700:100 320:10600:100 980:10 8300:100№315\*1 1\*27 35:3589\*1 1\*38 49:4936\*1 1\*43 58:58№4«>», «<», «=»34:1…34:34 56\*1…1\*5789:1…1\*88 73:1…57:571\*68…83:1 99:99…100\*1 | №154\*100 30\*10 800\*106\*10\*100 75\*100 954\*100№23000:10:100 52000:100\*10470\*10:100 6000:100\*10№3345\*1 763:763 1\*790809\*1 1657:1657 1\*2098681\*1 549\*1 326:326№4«>», «<», «=»356:356+15…23\*1-7 56:56+20…77:77802\*1…208:1 689:689…1\*7001\*529…890:1 645\*1…756:756 |

|  |
| --- |
| **Тема №11 «Умножение и деление числа 2 и на 2»** |
| Уровень 1 | Уровень 2 | Уровень 3 |
| №12\*2 2\*5 2\*82\*3 2\*6 2\*92\*4 2\*7 2\*10№22:2 8:2 14:24:2 10:2 16:26:2 12:2 18:2№36\*2=12 9\*2=18 5\*2=1012:2= 18:2= 10:2=12:6= 18:9= 10:5=№4Вставьте пропущенные числа:9\*…=18 5\*…=10 …\*2=46\*…=12 2\*…=14 …\*2=6 | №15\*2 4\*2 9\*23\*2 6\*2 8\*27\*2 10\*2 2\*2№214:2 20:2 4:218:2 6:2 10:22:2 8:2 12:2№312\*2=24 16\*2=32 14\*2=2824:224:12№4Поставьте знаки «+», «-», «\*», «:»5…3<2…2 12…6<2…49…9=8…2 10…19>6…2 | №15\*2\*100 4\*2\*107\*2\*10 5\*2\*1008\*2\*10\*100 9\*2\*100\*10№2(18:2)\*10 20:2:2 (14:2)\*100(100:2)\*10 12:2:2 (16:2)\*10№3120\*2=240 160\*2=320240:2240:120№4Поставьте знаки «+», «-», «\*», «:»2…8…50=66 48…(12…2)=5420…2…47=57 (64…4)…2=30 |

|  |
| --- |
| **Тема №12 «Умножение и деление числа 3 и на 3»** |
| Уровень 1 | Уровень 2 | Уровень 3 |
| №13\*2 3\*5 3\*83\*3 3\*6 3\*93\*4 3\*7 3\*10№23:3 12:3 21:36:3 15:3 24:39:3 18:3 27:3№38\*3=24 5\*3=15 6\*3=1824:3= 15:3= 18:3=24:8= 15:5= 18:6=№4Вставьте пропущенные числа:9\*…=27 4\*…=12 …\*3=216\*…=18 2\*…=6 …\*3=15 | №15\*3 7\*3 9\*34\*3 6\*3 2\*38\*3 1\*3 10\*3№212:3 6:3 30:318:3 24:3 15:39:3 27:3 21:3№313\*3=39 11\*3=33 17\*3=5139:339:13№4Поставьте знаки «+», «-», «\*», «:»5…3<7…3 12…6<3…420…10=10…3 10…10>6…3 | №17\*3\*100 5\*3\*103\*3\*3\*10 6\*3\*1008\*3\*10\*10 2\*3\*3\*10№2(30:3:2)\*100 (18:3:3)\*2(15:3)\*2\*100 (27:3:3)\*10\*2№3130\*3=390 150\*3=450390:3390:130№4Поставьте знаки «+», «-», «\*», «:»5…3…5=20 40…(8…3)=1670…(4…3)=82 30…(3…2…4)=20 |