Тема “Унарлы вакланмаларны бүлү”

1. 18,305 : 0,7
2. 0,492 :1,2
3. 15,964 : 5,2
4. 0,0368 : 0,4
5. 63,163 : 7,61
6. 31,38 : 1,2
7. 489,6 : 0,68
8. 43,24 : 9,2
9. 23,04 : 0, 032
10. 2,79 : 3,1
11. 2,07 : 0,23
12. 24,24 :2,4
13. 0,7245 : 0,23
14. 0,8925 : 1,7
15. 19,648 : 6,4
16. 1.431 : 5,3
17. 58,75 : 12,5
18. 90 : 0,125
19. 7,47 : 8,3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| а | а | е | и | ө | ә | т | н | у |  л |
|  | 0,092 | 720 | 9 | 0,27 | 0,525 | 26,15 | 8,3 | 0,41 | 4,7 |
|  | к | Н | г | Р | М |  |  |  |  |
|  | 3,15 | 8,3 | 3.07 | 10,1 | 0,9 |  |  |  |

 “Тигезләмәләр”

1. Х :305 = 1026
2. 51 х = 10506
3. 48а = 240
4. 267: ( х+ 4) = 3
5. Х + 108 = 2613
6. 5у=125
7. 2р = 190
8. 170 : х=85
9. ( 12 + х ): 3= 36
10. Х : 15= 15
11. 10Х + 38 = 288
12. 113 +а = 125
13. 625 :у = 25
14. в- 82 = 13
15. 16у – 113= 1247
16. 128 : (х +1)= 64

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| т | ц | о | е | н | л | м | д | г | ы | с | я |
| 312930 | 1 | 25 | 85 | 2 | 12 | 225 | 95 | 2505 | 206 | 5 | 96 |

Арифметик башваткычлар.

Җаваплар дөрес булырлык итеп, саннар арасына гамәл

тамгалары куеп чыгарга кирәк, җәяләр дә куярга мөмкин.

 1 2=3

 1 2 3=4

 1 2 3 4 = 5

 1 2 3 4 5 = 6

 1 2 3 4 5 6 =7

 1 2 3 4 5 6 7 = 8

 1 2 3 4 5 6 7 8 =9

 1 2 3 4 5 6 7 8 9 =10

2) Биш “2” цифрасы һәм гамәл тамгалары ярдәмендә беренче 15 натураль санны язарга.

3) “4” цифрасын 4 тапкыр кулланып 10 натураль саны язарга.

4) 100 санын биш бертөрле цифра ярдәмендә язарга.

 Магик квадратлар.

 Горизонталь, вертикаль һәм диагональ буенча саннарның суммасы һәрвакыт бертөрле булырга тиеш.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 16 |  |  | 13 |
| 5 | 11 |  |  |
|  | 7 |  | 12 |
| 4 |  | 15 |  |

1дән 16 га кадәр саннарны куярга,

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4 | 9 | 2 |
| 3 | 5 | 7 |
| 8 | 1 | 6 |

1 дән алып 9 га кадәр саннарны урнаштырырга.

Бу магик квадрат безнең ерага кадәр үк билгеле булган.

 Математик фокуслар.

 1.

1.Атнаның бер көнен уйларга.(дүшәмбе-1. җомга-5)

2. шул санны 2 гә тапкырларга.

3. Нәтиҗәгә 5 не кушарга.

4. Җавапка бер нуль өстәргә.

5. нәтиҗәне әйтергә.

( җавапны нәтиҗәдән 450 не алып табарга)

 2.

1. Теләсә нинди сан язарга.

2. Уң ягына 0 өстәргә.

3. Уйлаган санны алырга.

4. 216 санын кушарга.

5. о дән кала бер цифраны сызарга.

6. Нәтиҗәне әйтергә.

 ( калган цифраларгы кушып. 9 га бүленә торган сан килеп чыгарлык цифраны әйтергә)

 3.Туган көнне белү.

1. Туган көнеңне уйла.

2. Аны 2 гә тапкырла.

3. Нәтиҗәне 10 тапкыр арттыр.

4. 73 не куш.

5. Сумманы 5 кә тапкырла.

6. Нәтиңәгә туган аеңнын санын куш.

7. килеп чыккан санны әйт.

 ( Җаваптан 365 не алырга, 1,2 цифра көн. 3, 4 цифралар айны күрсәтә)

 4.

 Күбурынлы сан уйларга. Аннан цифралар суммасын алырга һәм бер цифраны сызарга.калган саны әйтергә.

 ( тугызга бүленүче сан килеп чыгарлык цифра табарга)

 5.

 5 кеше катнаша.

1 кеше өчурынлы сан яза.

2 кеше шул ук санны янәшә куеп 6 урынлы сан яза.

3. бу санны 7 гә бүлә.

4 нәтиҗәне 11 гә бүлә.

5 җавапны 13 кә бүлеп, нәтиҗәне бирә.

 (җавапта уйланган сан килеп чыга)