

Вычислите. Зашифрованное слово – порода немецкой охотничьей собаки.

✓  $1,5 \cdot 1,3 + 1,5 \cdot 1,7;$

$78 \cdot 0,56 + 78 \cdot 0,44;$

$78 \cdot 3,5 - 78 \cdot 3,49;$

$7,8 \cdot 0,21 + 0,79 \cdot 7,8;$

$6,37 \cdot 5,6 + 3,63 \cdot 5,6;$

$5,6 \cdot 0,7 + 0,03 \cdot 56;$

$3,1 \cdot 56 - 3,09 \cdot 56;$

$3,9 \cdot 0,062 + 0,39 \cdot 0,38;$

$0,002 \cdot 390 + 0,008 \cdot 390;$

$2,76 \cdot 13 + 13 \cdot 0,24.$

0,78

39

78

56

0,39

4,5

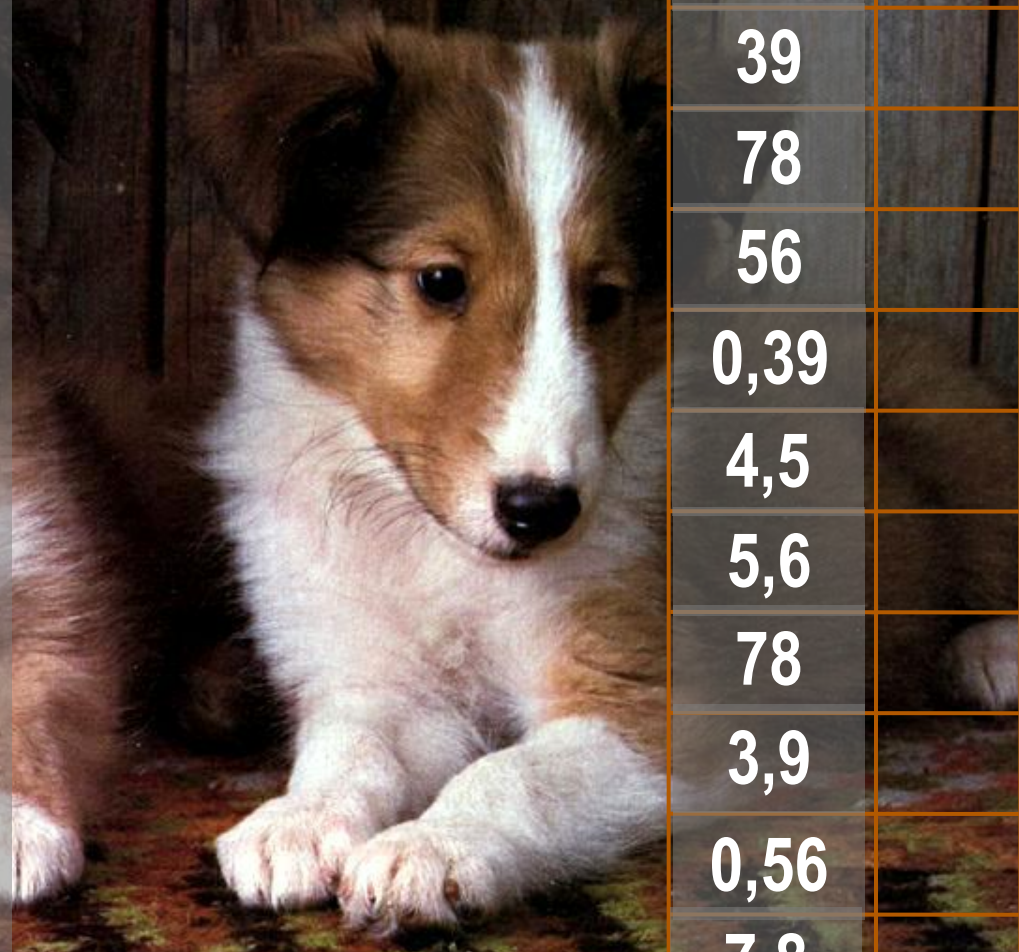
5,6

78

3,9

0,56

7,8





Вычислите. Зашифрованное слово – порода немецкой охотничьей собаки.

$$1,5 \cdot 1,3 + 1,5 \cdot 1,7;$$

$$\checkmark 78 \cdot 0,56 + 78 \cdot 0,44;$$

$$78 \cdot 3,5 - 78 \cdot 3,49;$$

$$7,8 \cdot 0,21 + 0,79 \cdot 7,8;$$

$$6,37 \cdot 5,6 + 3,63 \cdot 5,6;$$

$$5,6 \cdot 0,7 + 0,03 \cdot 56;$$

$$3,1 \cdot 56 - 3,09 \cdot 56;$$

$$3,9 \cdot 0,062 + 0,39 \cdot 0,38;$$

$$0,002 \cdot 390 + 0,008 \cdot 390;$$

$$2,76 \cdot 13 + 13 \cdot 0,24.$$

0,78

39

78

56

0,39

4,5

Л

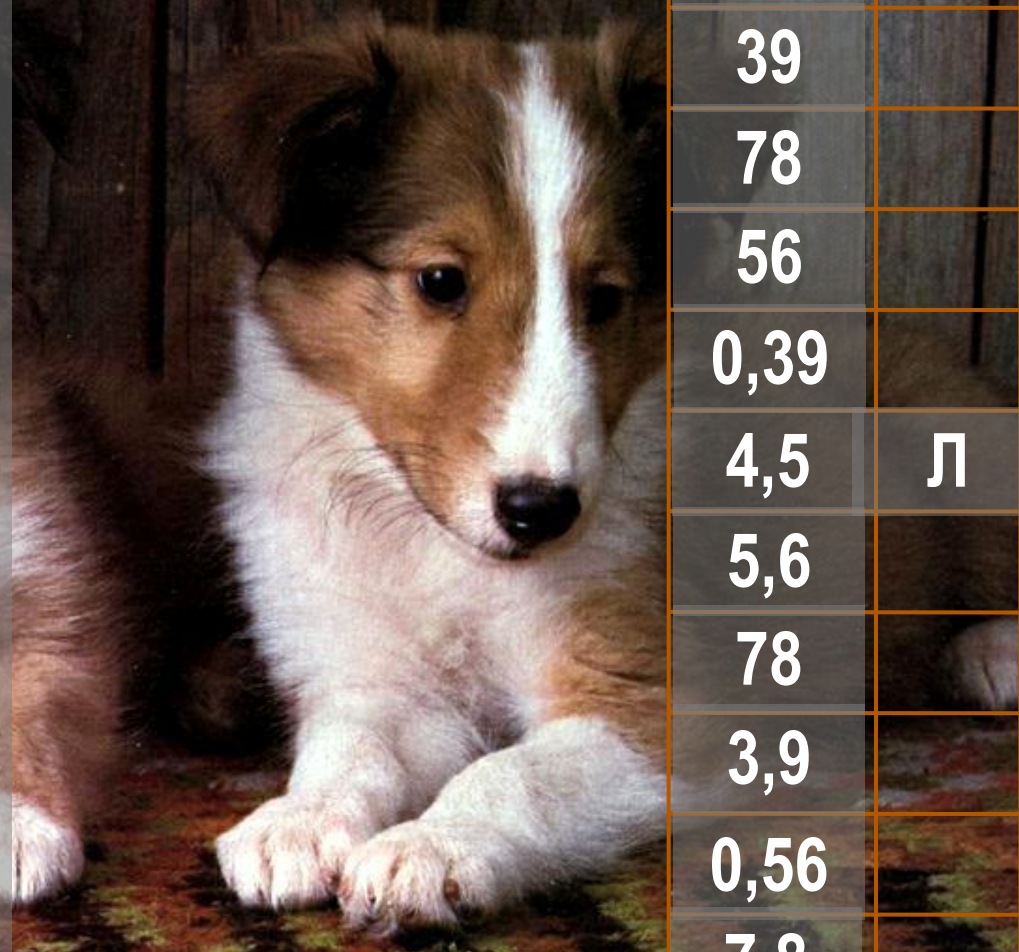
5,6

78

3,9

0,56

7,8





Вычислите. Зашифрованное слово – порода немецкой охотничьей собаки.

$$1,5 \cdot 1,3 + 1,5 \cdot 1,7;$$

$$78 \cdot 0,56 + 78 \cdot 0,44;$$

$$\checkmark 78 \cdot 3,5 - 78 \cdot 3,49;$$

$$7,8 \cdot 0,21 + 0,79 \cdot 7,8;$$

$$6,37 \cdot 5,6 + 3,63 \cdot 5,6;$$

$$5,6 \cdot 0,7 + 0,03 \cdot 56;$$

$$3,1 \cdot 56 - 3,09 \cdot 56;$$

$$3,9 \cdot 0,062 + 0,39 \cdot 0,38;$$

$$0,002 \cdot 390 + 0,008 \cdot 390;$$

$$2,76 \cdot 13 + 13 \cdot 0,24.$$

0,78

39

78

Х

56

0,39

4,5

Л

5,6

78

Х

3,9

0,56

7,8





Вычислите. Зашифрованное слово – порода немецкой охотничьей собаки.

$$1,5 \cdot 1,3 + 1,5 \cdot 1,7;$$

$$78 \cdot 0,56 + 78 \cdot 0,44;$$

$$78 \cdot 3,5 - 78 \cdot 3,49;$$

$$\checkmark 7,8 \cdot 0,21 + 0,79 \cdot 7,8;$$

$$6,37 \cdot 5,6 + 3,63 \cdot 5,6;$$

$$5,6 \cdot 0,7 + 0,03 \cdot 56;$$

$$3,1 \cdot 56 - 3,09 \cdot 56;$$

$$3,9 \cdot 0,062 + 0,39 \cdot 0,38;$$

$$0,002 \cdot 390 + 0,008 \cdot 390;$$

$$2,76 \cdot 13 + 13 \cdot 0,24.$$

0,78

В

39

78

Х

56

0,39

4,5

Л

5,6

78

Х

3,9

0,56

7,8







Вычислите. Зашифрованное слово – порода немецкой охотничьей собаки.

$$1,5 \cdot 1,3 + 1,5 \cdot 1,7;$$

$$78 \cdot 0,56 + 78 \cdot 0,44;$$

$$78 \cdot 3,5 - 78 \cdot 3,49;$$

$$7,8 \cdot 0,21 + 0,79 \cdot 7,8;$$

$$\checkmark 6,37 \cdot 5,6 + 3,63 \cdot 5,6;$$

$$5,6 \cdot 0,7 + 0,03 \cdot 56;$$

$$3,1 \cdot 56 - 3,09 \cdot 56;$$

$$3,9 \cdot 0,062 + 0,39 \cdot 0,38;$$

$$0,002 \cdot 390 + 0,008 \cdot 390;$$

$$2,76 \cdot 13 + 13 \cdot 0,24.$$

0,78	В
39	
78	Х
56	
0,39	
4,5	Л
5,6	
78	Х
3,9	
0,56	
7,8	Д





Вычислите. Зашифрованное слово – порода немецкой охотничьей собаки.

$$1,5 \cdot 1,3 + 1,5 \cdot 1,7;$$

$$78 \cdot 0,56 + 78 \cdot 0,44;$$

$$78 \cdot 3,5 - 78 \cdot 3,49;$$

$$7,8 \cdot 0,21 + 0,79 \cdot 7,8;$$

$$6,37 \cdot 5,6 + 3,63 \cdot 5,6;$$

$$5,6 \cdot 0,7 + 0,03 \cdot 56;$$

$$3,1 \cdot 56 - 3,09 \cdot 56;$$

$$3,9 \cdot 0,062 + 0,39 \cdot 0,38;$$

$$0,002 \cdot 390 + 0,008 \cdot 390;$$

$$2,76 \cdot 13 + 13 \cdot 0,24.$$

0,78	В
39	
78	Х
56	Т
0,39	
4,5	Л
5,6	
78	Х
3,9	
0,56	
7,8	Д





Вычислите. Зашифрованное слово – порода немецкой охотничьей собаки.

$$1,5 \cdot 1,3 + 1,5 \cdot 1,7;$$

$$78 \cdot 0,56 + 78 \cdot 0,44;$$

$$78 \cdot 3,5 - 78 \cdot 3,49;$$

$$7,8 \cdot 0,21 + 0,79 \cdot 7,8;$$

$$6,37 \cdot 5,6 + 3,63 \cdot 5,6;$$

$$5,6 \cdot 0,7 + 0,03 \cdot 56;$$

$$\checkmark 3,1 \cdot 56 - 3,09 \cdot 56;$$

$$3,9 \cdot 0,062 + 0,39 \cdot 0,38;$$

$$0,002 \cdot 390 + 0,008 \cdot 390;$$

$$2,76 \cdot 13 + 13 \cdot 0,24.$$

0,78	В
39	
78	Х
56	Т
0,39	
4,5	Л
5,6	Ь
78	Х
3,9	
0,56	
7,8	Д





Вычислите. Зашифрованное слово – порода немецкой охотничьей собаки.

$$1,5 \cdot 1,3 + 1,5 \cdot 1,7;$$

$$78 \cdot 0,56 + 78 \cdot 0,44;$$

$$78 \cdot 3,5 - 78 \cdot 3,49;$$

$$7,8 \cdot 0,21 + 0,79 \cdot 7,8;$$

$$6,37 \cdot 5,6 + 3,63 \cdot 5,6;$$

$$5,6 \cdot 0,7 + 0,03 \cdot 56;$$

$$3,1 \cdot 56 - 3,09 \cdot 56;$$

$$3,9 \cdot 0,062 + 0,39 \cdot 0,38;$$

$$0,002 \cdot 390 + 0,008 \cdot 390;$$

$$2,76 \cdot 13 + 13 \cdot 0,24.$$

0,78	В
39	
78	Х
56	Т
0,39	
4,5	Л
5,6	Ь
78	Х
3,9	
0,56	Н
7,8	Д





Вычислите. Зашифрованное слово – порода немецкой охотничьей собаки.

$$1,5 \cdot 1,3 + 1,5 \cdot 1,7;$$

$$78 \cdot 0,56 + 78 \cdot 0,44;$$

$$78 \cdot 3,5 - 78 \cdot 3,49;$$

$$7,8 \cdot 0,21 + 0,79 \cdot 7,8;$$

$$6,37 \cdot 5,6 + 3,63 \cdot 5,6;$$

$$5,6 \cdot 0,7 + 0,03 \cdot 56;$$

$$3,1 \cdot 56 - 3,09 \cdot 56;$$

$$3,9 \cdot 0,062 + 0,39 \cdot 0,38;$$

$$0,002 \cdot 390 + 0,008 \cdot 390;$$

$$2,76 \cdot 13 + 13 \cdot 0,24.$$

0,78

В

39

78

Х

56

Т

0,39

Е

4,5

Л

5,6

Ь

78

Х

3,9

0,56

Н

7,8

Д



Вычислите. Зашифрованное слово – порода немецкой охотничьей собаки.

$$1,5 \cdot 1,3 + 1,5 \cdot 1,7;$$

$$78 \cdot 0,56 + 78 \cdot 0,44;$$

$$78 \cdot 3,5 - 78 \cdot 3,49;$$

$$7,8 \cdot 0,21 + 0,79 \cdot 7,8;$$

$$6,37 \cdot 5,6 + 3,63 \cdot 5,6;$$

$$5,6 \cdot 0,7 + 0,03 \cdot 56;$$

$$3,1 \cdot 56 - 3,09 \cdot 56;$$

$$3,9 \cdot 0,062 + 0,39 \cdot 0,38;$$

$$0,002 \cdot 390 + 0,008 \cdot 390;$$

$$2,76 \cdot 13 + 13 \cdot 0,24.$$



0,78	В
39	
78	Х
56	Т
0,39	Е
4,5	Л
5,6	Ь
78	Х
3,9	У
0,56	Н
7,8	Д



Вычислите. Зашифрованное слово – порода немецкой охотничьей собаки.

$$1,5 \cdot 1,3 + 1,5 \cdot 1,7;$$

$$78 \cdot 0,56 + 78 \cdot 0,44;$$

$$78 \cdot 3,5 - 78 \cdot 3,49;$$

$$7,8 \cdot 0,21 + 0,79 \cdot 7,8;$$

$$6,37 \cdot 5,6 + 3,63 \cdot 5,6;$$

$$5,6 \cdot 0,7 + 0,03 \cdot 56;$$

$$3,1 \cdot 56 - 3,09 \cdot 56;$$

$$3,9 \cdot 0,062 + 0,39 \cdot 0,38;$$

$$0,002 \cdot 390 + 0,008 \cdot 390;$$

$$2,76 \cdot 13 + 13 \cdot 0,24.$$



выход

0,78 В

39 А

78 Х

56 Т

0,39 Е

4,5 Л

5,6 Ь

78 Х

3,9 У

0,56 Н

7,8 Д



omur bora

