

Математическая игра-раскраска



КАРЛСОН

$$7 + 3$$

1

2

3

4

5

6

7



8

9

10

11

12

13

14

10 - 6



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

5 + 9



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

14 - 9



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

$7 + 2$



1

2

3

4

5

6

7

8

9

1

0

1

1

1

2

1

3

1

4

8 - 5



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

$3 + 10$



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

11 - 9



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

$9 + 2$



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

11 -
10

1

2

3

4

5

6

7



8

9

10

11

12

13

14

$6 + 6$



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

14 - 7

1

2

3

4

5

6

7



8

9

10

11

12

13

14

$3 + 5$



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

12 - 6

1

2

3

4

5

6

7



8

9

10

11

12

13

14

Поздравляю!!!



Презентацию подготовила:

Ефимова Елена Александровна

Правила: ребенок должен найти правильный ответ на пример, щелкнув мышкой. Если ответ верный, то автоматически переходим к следующему слайду. В конце игры-раскраски картина «Карлсон» будет полностью расукрашен.

- Данная игра-раскраска поможет детям старшего дошкольного и младшего школьного возраста закрепить приемы сложения и вычитания в пределах первого и второго десятка.

Источники (картинки и фоны для презентации):

- www.detskiy-mir.net
- www.design.chelni.ru
- www.mamba.ru
- www.katusha37.mindmix.ru
- www.telpics.ru

Презентация опубликована на сайте – viki.rdf.ru