

Тренажёр. Сложение и вычитание.



При закрытии презентации изменения не сохранять.

Составитель: Максимова Марина Александровна, МОУ прогимназия №18 «Родничок»
городского округа город Шарья Костромской области

Выбери любой случай сложения и вычитания



Сложение и вычитание
в пределах 20

Сложение и вычитание в
пределах 100

Сложение и вычитание в
пределах 1000



11

3

2

9

14

5

4

8

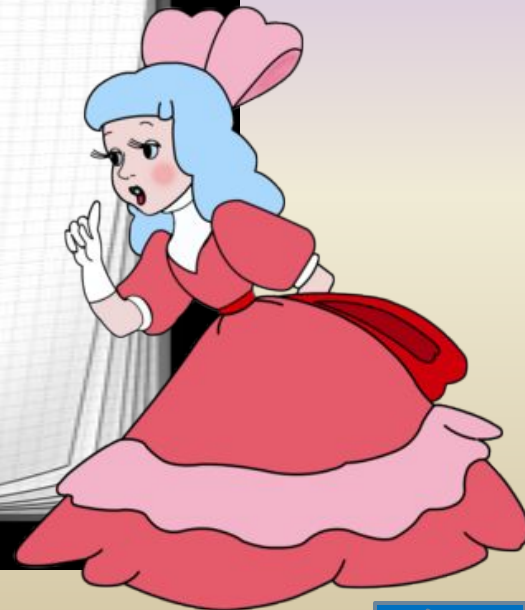
12

$$6+2=$$

$$8+3=$$

$$9-4=$$

$$7-5=$$



14

15

18

20

16

13

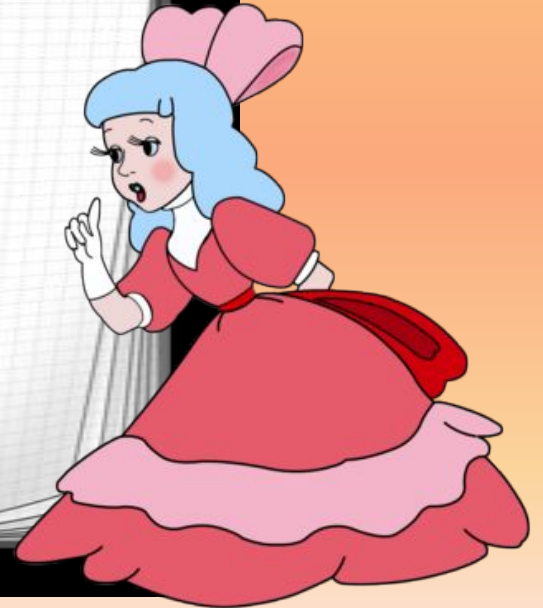
$$9+5=$$

$$8+4=$$

$$9+9=$$

$$7+6=$$

12



20 19 7 11 8

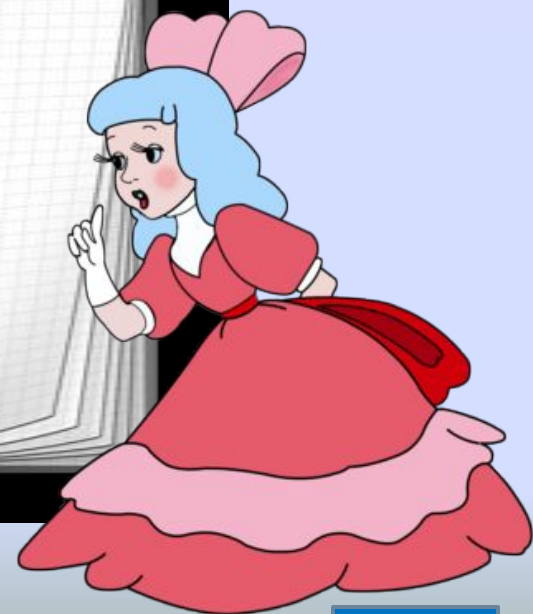
12

13

$$(14-3)+9=$$

$$(9+7)-8=$$

$$(16-7)+4=$$



7 15 9 11 8

13

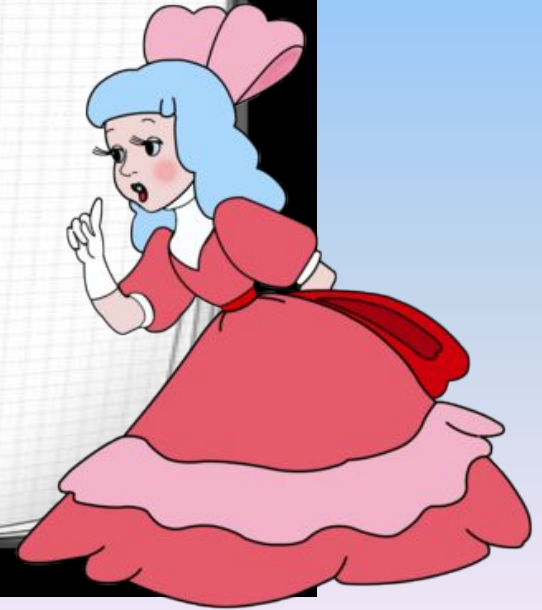
$$14-5=$$

$$13-8=$$

$$16-9=$$

$$15-7=$$

5



18

15

17

20

16

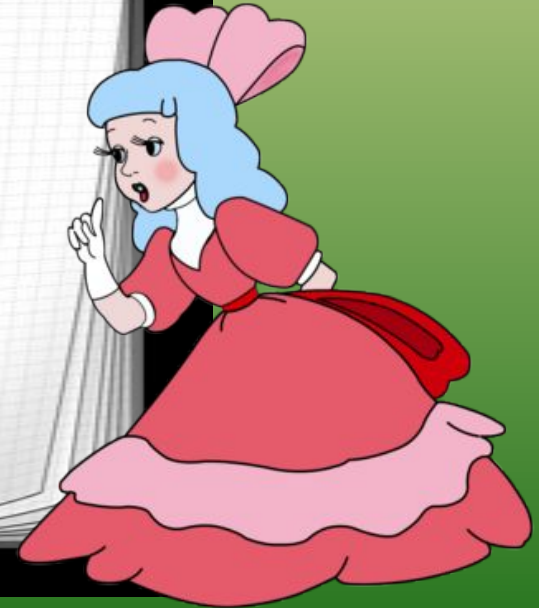
14

$$14+5=$$

$$12+6=$$

$$15+5=$$

19



11

1

9

14

8

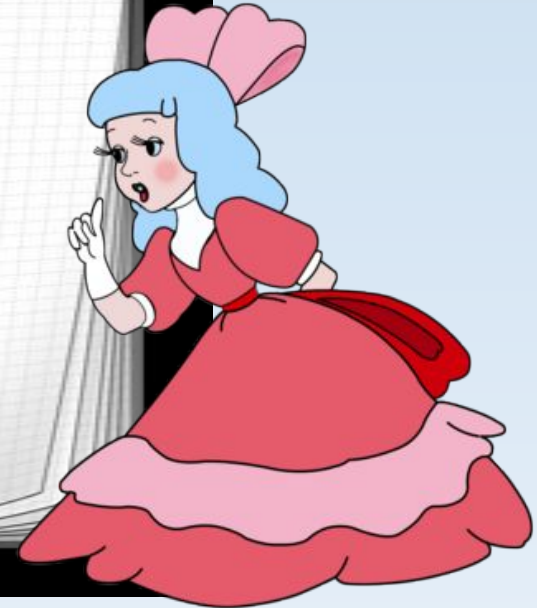
5

$$14-3=$$

$$18-4=$$

$$20-7=$$

13



90

30

70

80

50

40

$$30 + 40 =$$

$$20 + 70 =$$

$$50 + 10 =$$

60



90 20 40 70 50

30

10

$$90 - 40 =$$

$$80 - 50 =$$

$$60 - 20 =$$



89

32

99

98

73

77

$$46 + 31 =$$

$$64 + 25 =$$

$$53 + 16 =$$

69



1

11

52

30

41

22

$$98 - 46 =$$

40

$$65 - 25 =$$

$$47 - 6 =$$



70 82 74 58 80

92

44

$$53+29=$$

$$36+38=$$

$$44+36=$$



19

25

35

47

10

9



$$36-27=$$

$$54-19=$$

$$85-38=$$

57



73

47

77

50

64

53

$(50-25)+48=$

40

$0+20)-23=$

$2-74)+22=$



261

361

200

123

$200+61=$

233

$113+10=$

$170+30=$



600 103
58 158 500

6 631-31=

3

168-10=

403-400=



350

575

780

580

675

$$340 + 240 =$$

$$220 + 130 =$$

$$430 + 145 =$$



300

220

341

336

110

$$456 - 120 =$$

$$570 - 460 =$$

$$541 - 200 =$$



600 860
783 683 770

$$452 + 148 =$$

$$527 + 156 =$$

$$490 + 280 =$$



158 268 324 24 124

$$421 - 397 =$$

$$273 - 149 =$$

$$432 - 274 =$$



Используемые ссылки

1. [Розенфельд А.Б. PowerPoint и интерактивная доска. Перемещение объектов](#) – шаблон с макросом DragAndDrop
2. <http://jili-bili.ru/files/nasha/big/27065.jpg> - рисунки
3. <http://www.solnushki.ru/images/clipart/multi/buratino2.png> - рисунки
4. <http://s52.radikal.ru/i137/0812/15/10deac4b3cfbt.jpg> - рисунки
5. <http://www.digi-print.ru/images/pict/blocknot.png> - рисунки
6. <http://www.xrest.ru/images/collection/00385/422/original.jpg> - рисунки

