



Назовите числа



Сложение и вычитание многочисленных чисел



СОВИНЫЙ



СОВИНЫЙ



ПРИМЕРНЫ
Й



Уровень А.

Реши примеры:

$$\begin{array}{r} 45\ 484 \\ + \underline{6\ 235} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 50\ 000 \\ = \underline{4\ 299} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 136\ 018 \\ \pm \underline{48\ 924} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 102\ 689 \\ - \underline{83\ 015} \\ \hline \end{array}$$

Уровень Б.

Запиши примеры в столбик, вычислите, сделайте проверку вычислений обратным действием.

$$67\ 056 + 8\ 795 =$$

$$560\ 000 - 69\ 996 =$$

Уровень В.

Восстанови пропущенные цифры.

$$\begin{array}{r} 1\ 2\ * \ 3 \\ + \underline{* \ 5 \ *} \\ \hline 1\ * \ 92 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3\ * \ 8 \ 6 \\ + \underline{* \ 2 \ * \ 7} \\ \hline 6\ 1\ 9\ * \end{array} \quad \begin{array}{r} 3\ 2\ 6 \\ + \underline{* \ * \ *} \\ \hline 8\ 0\ 7 \end{array}$$



Правильные ответы

Уровень А

54 279 45 701 184 942 19 674

Уровень Б

67 056	75 851	560 000	490 004
+ <u>8 795</u>	- <u>8 795</u>	- <u>69 996</u>	+ <u>69 996</u>
75 851	67 056	490 004	560 000

Уровень В

1 2 3 3	3 9 8 6	3 2 6
± <u>1 5 9</u>	± <u>2 2 0 7</u>	+ <u>4 8 1</u>
1 3 9 2	6 1 9 3	8 0 7





Правильные ответы

1. б

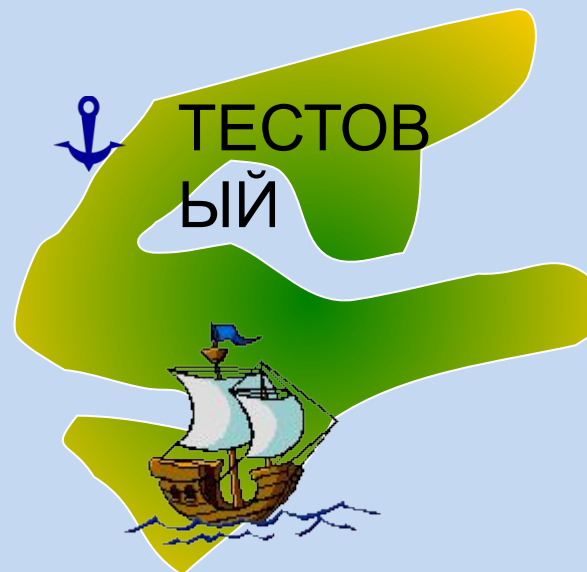
2. а

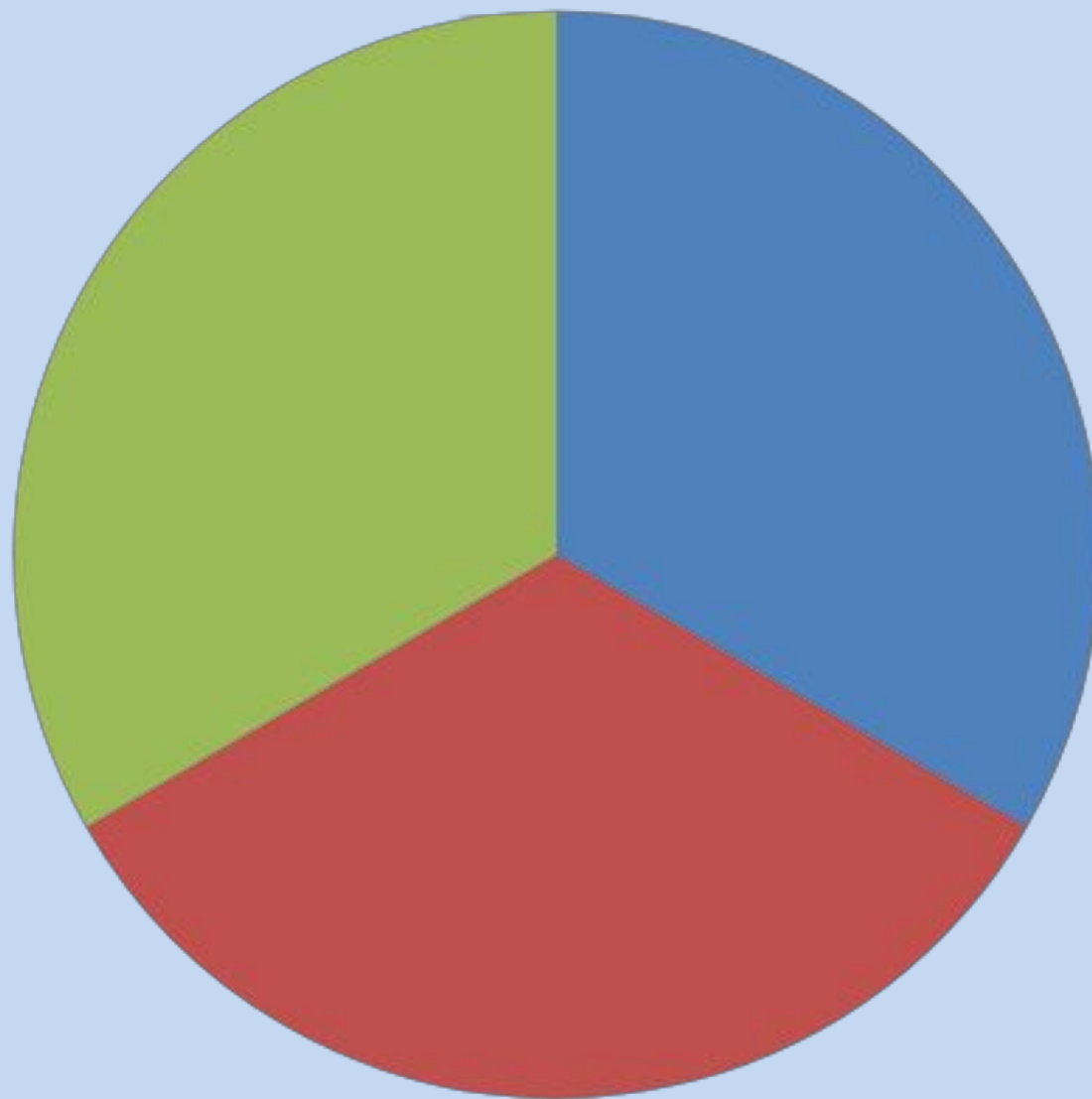
3. в

4. а

5. в







- допускали ошибки, сомневались в решении или ответе
- испытывали затруднения, допускали ошибки на каждом этапе урока
- легко и без ошибок
- справились со всеми заданиями



Спасибо за урок

