

Работен лист "Смятане с калкулатор"

Имена: _____

Дата: _____

Част 1: Смятаме ръчно и проверяваме с калкулатор

Инструкции:

1. Решете всяка задача ръчно (стъпка по стъпка).
2. Проверете резултата си с калкулатор.
3. Запишете дали резултатите съвпадат.



Решаване ръчно: Задача	Проверка с калкулатор: Отбележи с V	
	Вярно	Грешно
$347\,829 + 120\,984 =$		
$9\,836\,707 - 652\,917 =$		
$3\,496 \times 45 =$		
$438\,152 : 52 =$		

Място за изчисления:

Част 2: Решаваме директно с калкулатор**Инструкции:**

1. Решете представените задачи само с калкулатор.
2. Запишете получените резултати.
3. Обсъдете с групата кога е по-бързо и удобно да използвате калкулатор.

$$937\,584\,211 + 825\,367\,190 =$$

$$1\,276\,439\,964 - 800\,526\,333 =$$

$$3\,372\,833 \times 328 =$$

$$6\,742\,690\,240 : 754 =$$

$$8736209 + 2345 \times 5432 =$$

Част 3: Текстова задача с калкулатор**Инструкции:**

1. Прочетете текстовата задача внимателно.
2. Решете я, използвайки калкулатор за изчисленията.
3. Подгответе се да обясните как сте стигнали до резултата и какви стъпки сте извършили.

Задача:

През една учебна година в едно училище се обучават 2378 ученици от 1 до 12 клас. В училището има 145 учители и 46 души на други работни позиции.

1. Колко души общо има в училището?
2. С колко учениците са повече от работещите в училището?
3. От всички деца в училището половината ще ходят на екскурзия. Цената на дете за екскурзията е 456 евро. Колко общо евро ще се съберат за екскурзията?

Решения:

1. _____

2. _____

3. _____