**Мешовити задаци – сабирање и одузимање до 100, бројеви до 1000**

Хајде да на почетку дружења са математиком упознаш математичара који се звао **Архимед.** Рођен је у Сиракузи око 287. год. пре нове ере. Конструисао је 2 врсте огледала којима је помоћу Сунца палио непријатељске, римске бродове. Саградио је машину која је избацивала гранате на даљину. Открио је да тело које потпимо у воду, губи од своје тежине онолико колико износи тежина истиснуте течности. То је чувени Архимедов закон.

**1.Напиши једнакости где ће обе стране бити изражене истим цифрама користећи различите рачунске радње:**

34 – 21 = 3\*4 + 2 − 1

63 : 3 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

92 – 72=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

42 : 3 + 3 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Отац има два сина, а ти на основу његових речи треба да израчунаш **колико сваки син има година**. Отац је рекао: „Ако производу њихових година додаш збир њихових година добићеш 14 година.“

|  |
| --- |
|  |

**3.Повежи линијама једнаке бројеве:**

300ј 8с 3с 300ј

40д 30д 800ј 6с

400ј 3с 30д 60д

**4.Напиши цифрама број који има ↔ Затим словима запиши добијени број**

4стотина 6 десетица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6 стотина 5 десетица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9 стотина 8 десетица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

91 десетицу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4 стотине 3 јединице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_