

Космическое путешествие. «Сложение и вычитание в пределах 1000 с переходом через разряд»



Арахланова Татьяна Владимировна
учитель математики
МБОУ СОШ № 17 г. Камышин
Волгоградской области

***Космос - это наша
вселенная, наш мир:
солнце, луна, звёзды,
другие планеты.***



12 апреля 1961 года
Советский космонавт
Ю.А. Гагарин совершил
первый полет в космос
на космическом корабле
«Восток 1»



НЕЗНАЙКА

НА

ЛУНЕ





253

+ 47

723

253

+ 47

300

852

- 147

715

852

- 147

705

374

+ 145

419

374

+ 145

519

725

- 473

252

446

+ 345

791

559

- 462

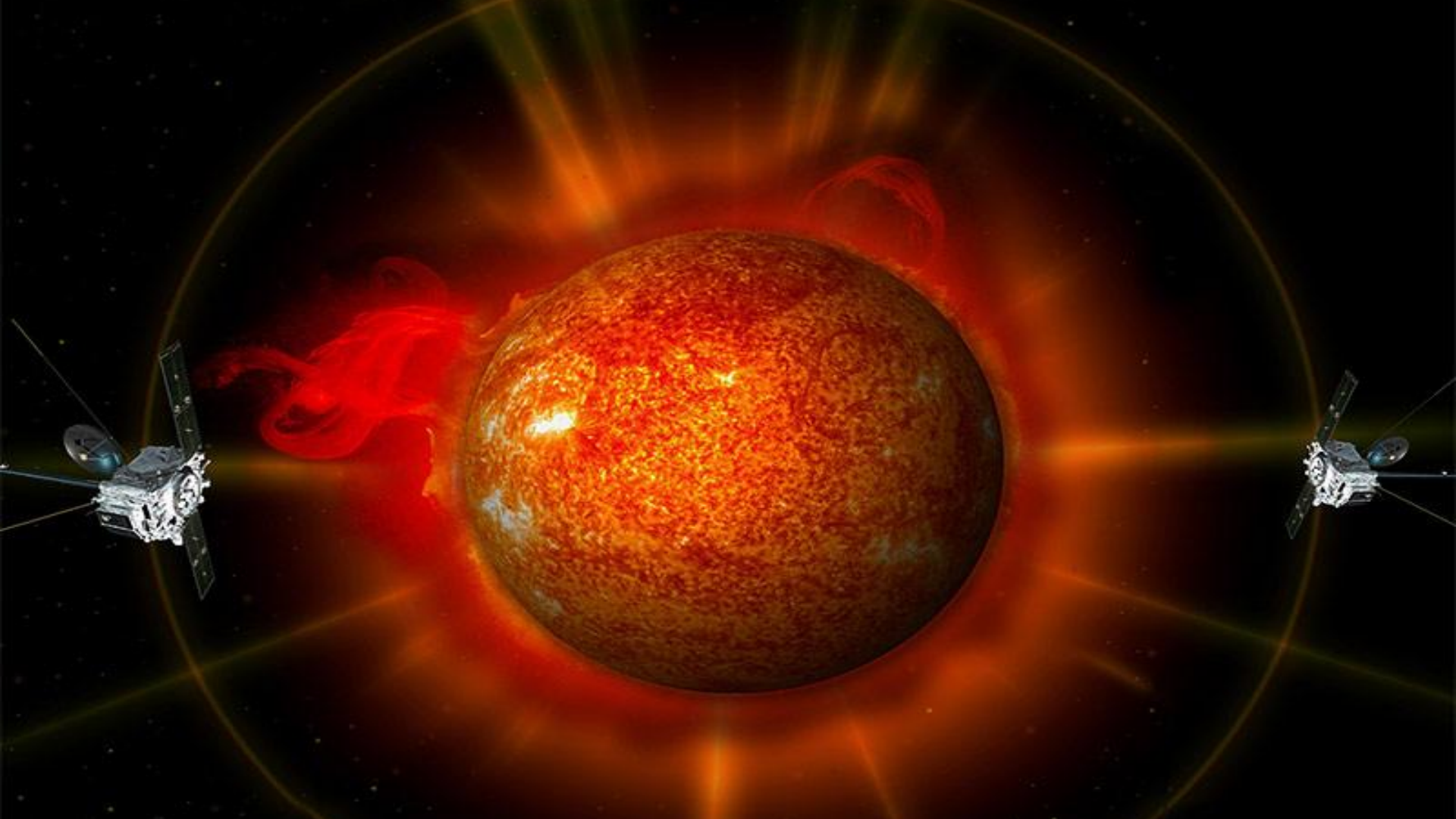
197

559

- 462

97

Спасибо!



1000 ... 607 =

-
+
-

 210 ... 413 = 623 366 ... 152 = 518 709 ... 148 = 85

+
+
-

 444 = 406 500 ... 135 = 365



x



:



x



:

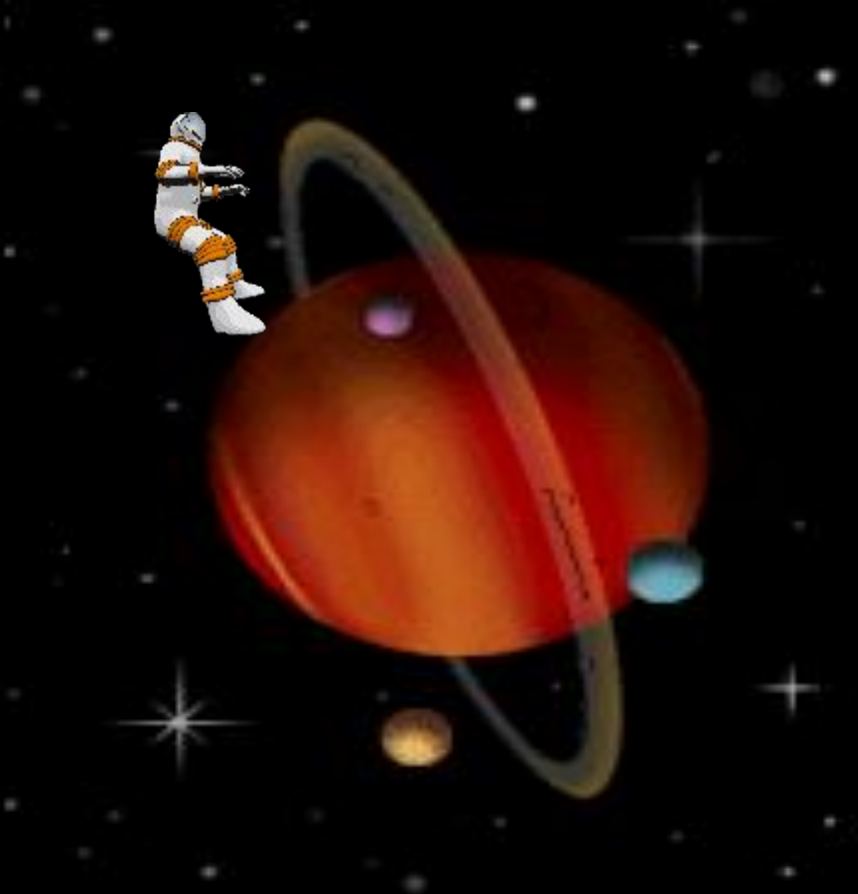


x



=





I день – 217 сек.

II день – ?, на 74 сек. м.

?

$217 - 74 = 143$ (сек)

во 2 день.

$217 + 143 = 360$ (сек)

за два дня.

Ответ: 143 секунды во второй день.

Ответ: 360 секунд за два дня.

$360 \text{ сек.} = 60 \text{ мин.} = 1 \text{ час}$



ДОВОЛЕН



НЕ СОВСЕМ ДОВОЛЕН



НЕ ДОВОЛЕН, ПОТОМУ ЧТО...