

МАТЕМАТИКА





Parkereta

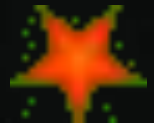


Сила,
выдержка,

хорошее

знание

математики.



Тема:

"Решение задач с разными величинами".

Урок - путешествие.



Юрий Алексеевич Гагарин.

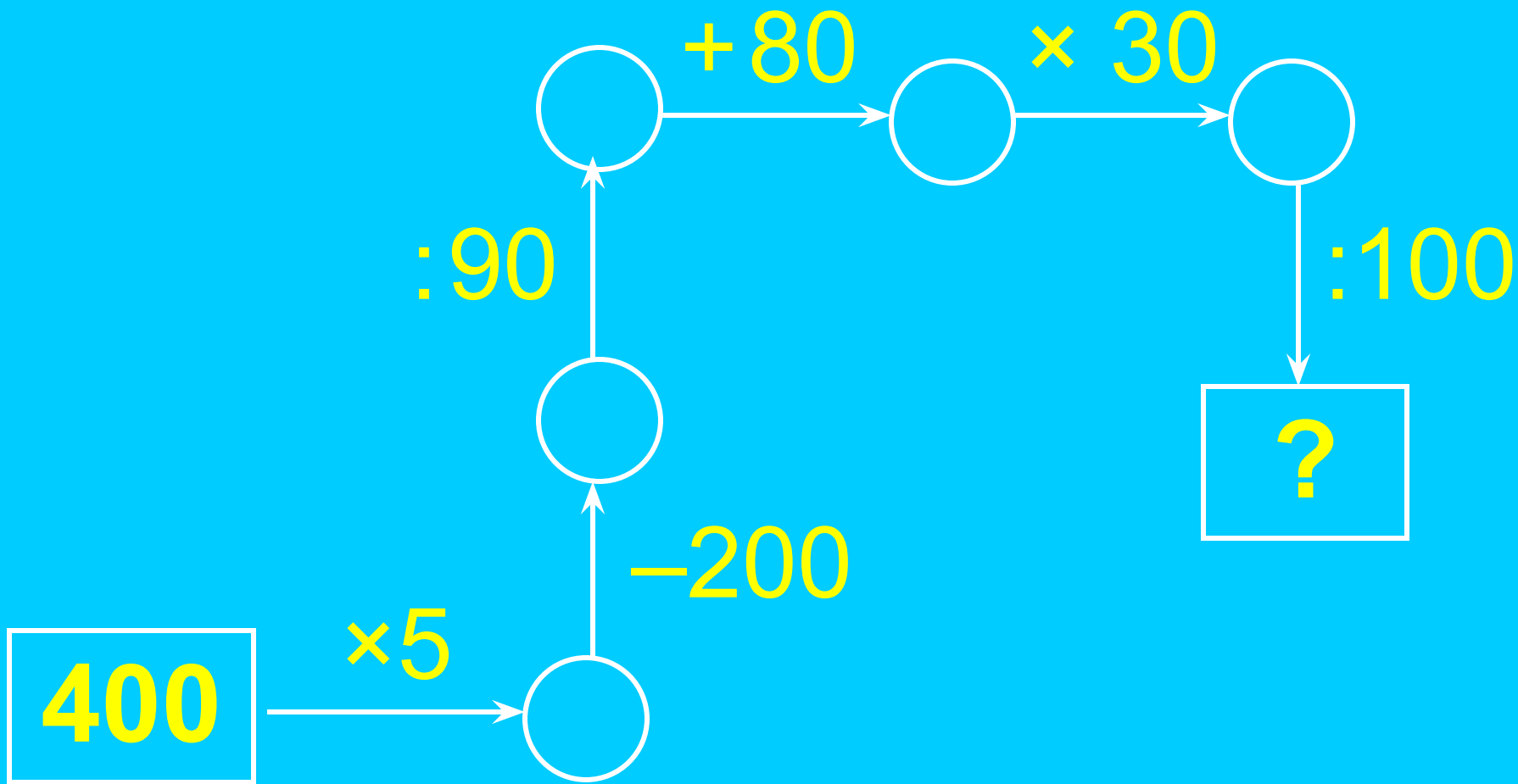
12 апреля 1961 года



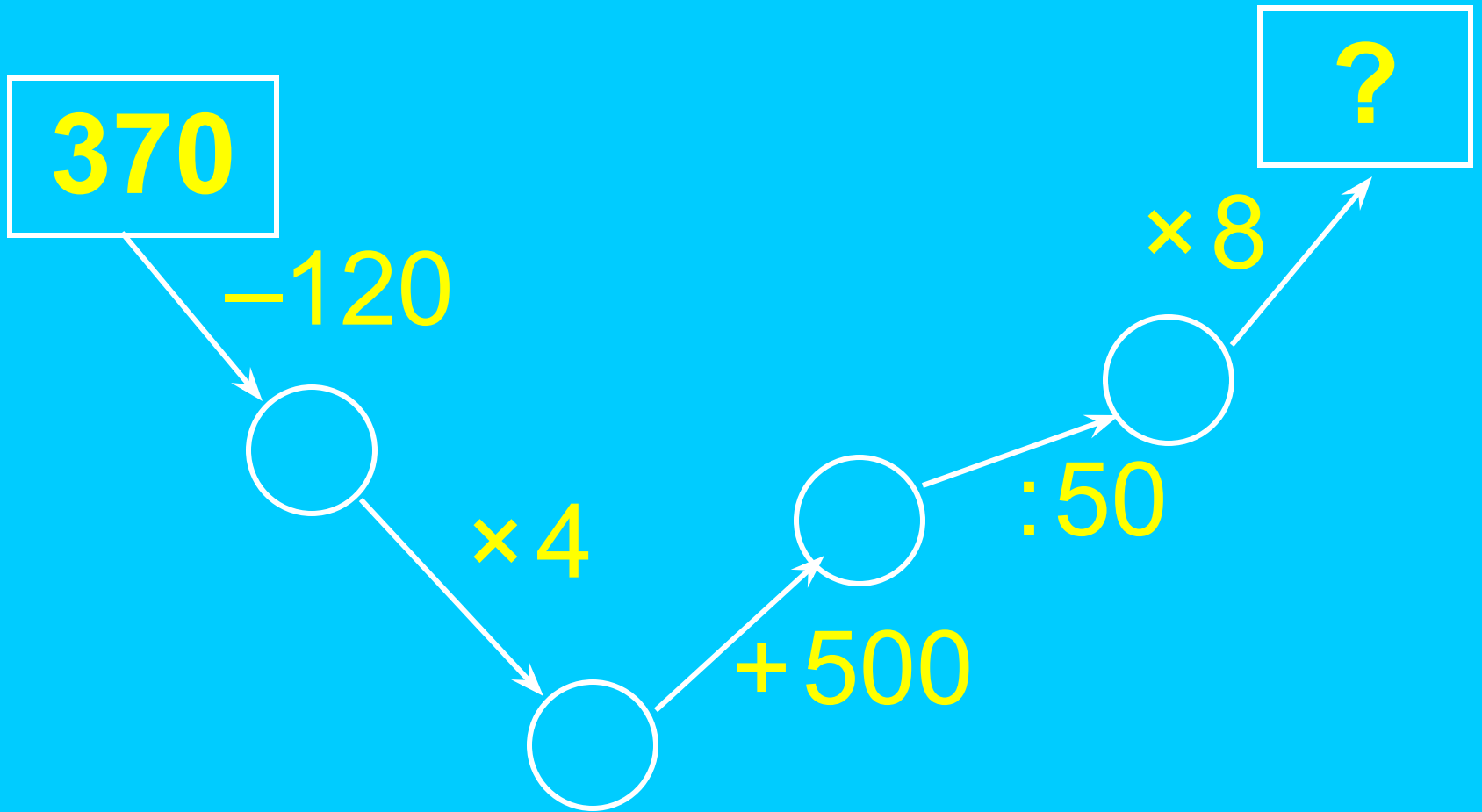
Юрий Алексеевич ГАГАРИН —
первый космонавт планеты

9 марта 1934г. -





Какое число нужно вписать в прямоугольник в конце цепочки?



Какое число нужно вписать в прямоугольник в конце цепочки?

$$100 \text{ км } 800 \text{ м} + 600 \text{ м} = 101 \text{ км } 400 \text{ м}$$

$$9 \text{ см } 8 \text{ мм} - 84 \text{ мм} = 1 \text{ см } 4 \text{ мм}$$

$$5 \text{ кг} - 4 \text{ кг } 130 \text{ г} = 870 \text{ г}$$

$$18 \text{ т } 7 \text{ ц} + 3 \text{ ц} = 19 \text{ т}$$

$$2 \text{ ч } 35 \text{ мин} + 25 \text{ мин} = 3 \text{ ч}$$

Какими единицами измерения пользовались при измерении:

1. Роста страуса – 270 см
Его масса – 165 кг
2. Длина синего кита – 33 м
3. Рост человека – 171 см
4. Средняя продолжительность жизни человека - 65 лет

Венера

6 мин 40 с

Луна

7 мин 40 с

Марс

4 мин 30 с

5 мин 40 с, 370 с, 6 мин 40 с, 430 с,

460 с = 7 мин 40 с

