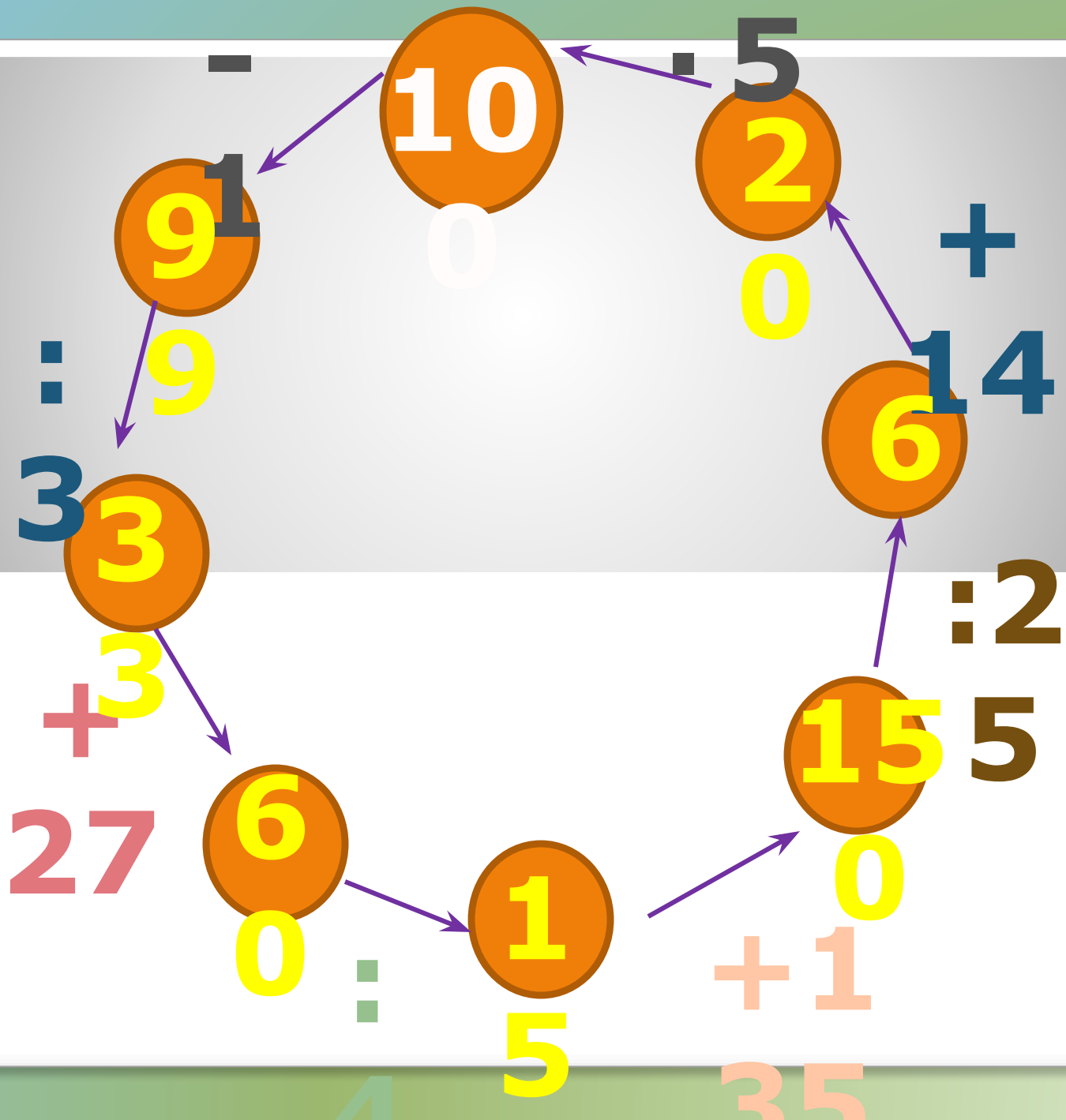
A vibrant space scene featuring a large ringed planet in the foreground, a crescent moon in the upper left, and a glowing nebula in the background. The scene is filled with stars and colorful cosmic dust.

Деление на трёхзначное число



**Высота лошади 1 м 6 дм, а верблюда –
на 6 дм выше. Выразите высоту
верблюда в сантиметрах.**



**Прыжок дельфина составляет 680 см.
Выразите высоту прыжка в метрах и
сантиметрах.**

6м80

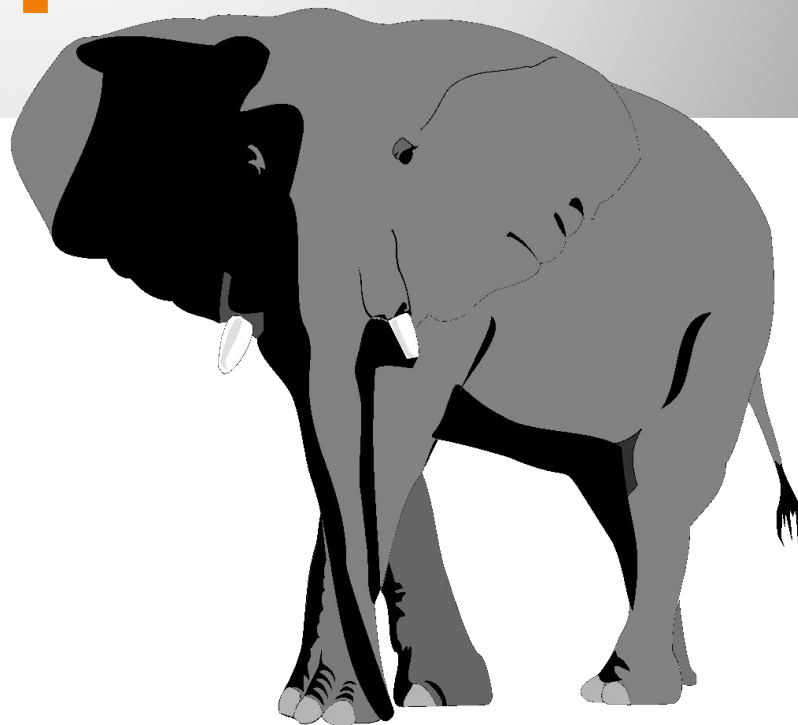
СМ



Рост слона 3 м 5 дм, а жираф на 8 дм выше. Найдите рост жирафа.

4 м 3 д

м



**Размах крыльев у кондора 275 см.
Сколько это метров, дециметров и
сантиметров?**

**27 дм 5
см**



**Кит достигает в весе 150 000 кг.
Сколько тонн весит кит?**

**15
от**



● **29 апреля.**

● **Классная работа.**

● **Запиши числа:**

**Сорок один миллиард четыреста
один миллион сорок тысяч
четыреста, девять миллиардов
девять тысяч девяносто, двенадцать
миллионов двенадцать, два
миллиона двадцать тысяч два,
семьсот семь тысяч семьдесят.**

Самостоятельная работа.

39492

508 48579

$$40000 - 41656 : 82 + 9087$$

339559

285510

$$54049 + 3070 * 93 - 7358$$

332201



Реши с объяснением

$$\begin{array}{r} 8184 \quad | \quad 341 \\ \underline{684} \quad | \quad 24 \\ 1364 \\ \underline{1364} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22512 \quad | \quad 536 \\ \underline{2144} \quad | \quad 42 \\ 1072 \\ \underline{1072} \\ 0 \end{array}$$

Работа по учебнику с.61

