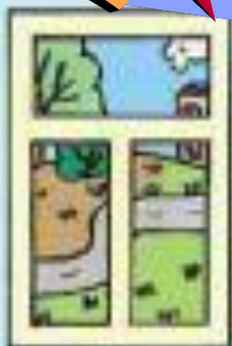




Приёмы вычислений вида

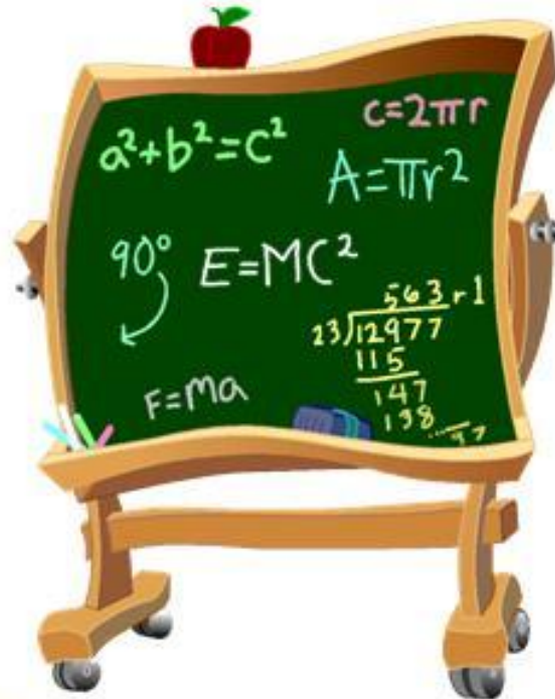
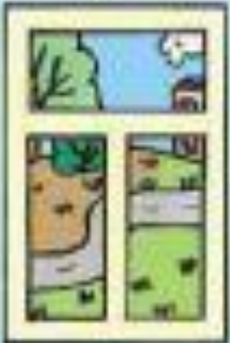
$27 + 2$, $27 + 20$, $60 + 18$



<http://www.solnet.ee>



Устный счёт



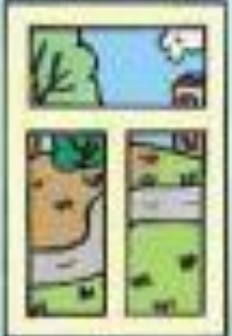
<http://www.solnet.ee>



Математическая шифровка



6	5	10	30	16	7	1	30	11	20
С	К	Л	а	Д	Ы	В	а	Т	Ь



С $13 - * = 7$

Ь $50 - * = 30$

К $20 + * = 25$

Л $* + 5 = 15$

Т $* - 3 = 8$

В $40 - * = 39$

а $* + 60 = 90$

Д $* - 6 = 10$

Ы $7 + * = 14$



ГОТОВ

Игра «Отвечай-ка»

Самое маленькое трёхзначное число

100

На первом месте справа стоят **единицы**

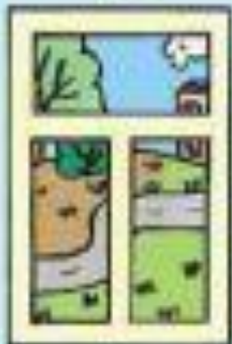
В числе 48 - **4** дес. **8** ед.

1 дм = **10** см

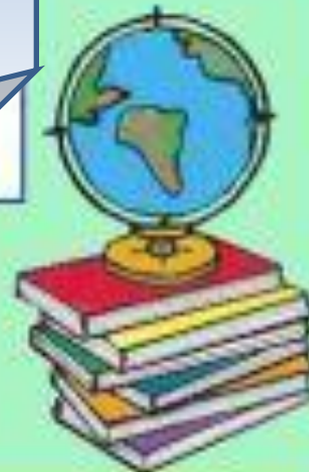
В 1 см - **10** мм

10 – это **1 дес.**

10 дес. – это **100**

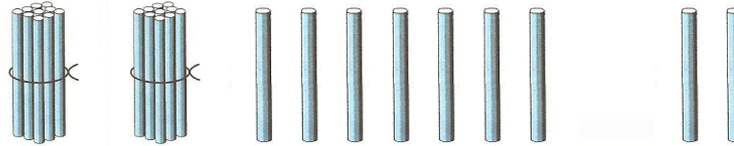


<http://www.solnet.ee>





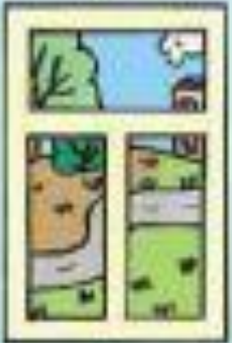
27 - это



$$27 + 2 = 20 + \underbrace{7 + 2}_{9} = 20 + 9 = 29$$

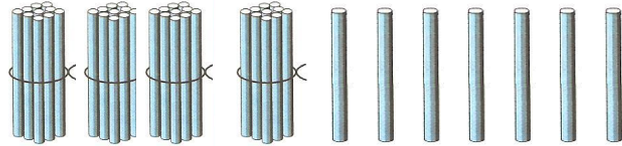
\wedge
 20 7

Вывод: единицы складываются с единицами





27 - это



$$\begin{array}{r} 27 + 20 = 20 + 7 + 20 = 40 + 7 = 47 \\ \wedge \qquad \qquad \qquad \underbrace{\hspace{2cm}} \\ 20 \quad 7 \end{array}$$

Вывод: десятки складываются с десятками

