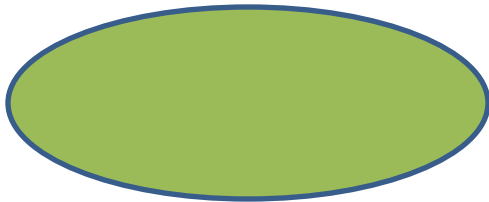
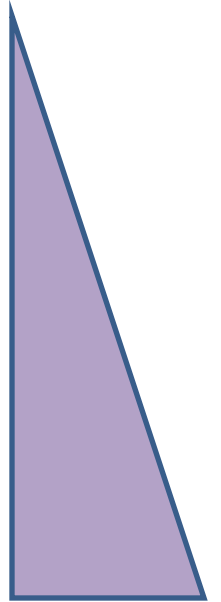




**- ЭТО?**



- Е  $27+4=31$     К  $4+79=83$     Н  $12+9=21$
- В  $48+9=57$     И  $7+16=23$     А  $9+39=48$
- О  $17+8=25$     Л  $67+7=74$     Ч  $8+58=66$
- Т  $35+9=44$     Ъ  $6+45=51$     Ы  $8+25=33$
- У  $67+6=73$     Д  $49+7=56$     Ц  $6+36=42$

48 74 31 21 51 83 23 33

42 57 31 44 25 66 31 83

Сколько таких тетрадей купят на 50р.?

10р.



10р.



10р.



?р.



## Решить задачу

Одна тетрадь стоит 2 рубля.  
Сколько таких тетрадей можно купить  
на 20 рублей?

	Цена	Количество	Стоимость
	2 р.	? шт.	20 р.


$$20 : 2 = 10 \text{ (шт.)}$$

Ответ: 10 тетрадей можно купить.



## Решить задачу

Одна наклейка стоит 5 рублей.  
Сколько стоят 3 таких наклейки?

	Цена	Количество	Стоимость
	5 р.	3 шт.	? р.

$$5 \cdot 3 = 15 \text{ (р.)}$$


Ответ: 15 рублей стоят наклейки.





# Решить задачу

Одна свеча стоит 3 рубля. Сколько стоят 8 таких свечей?

	Цена	Количество	Стоимость
	3 р.	8 шт.	? р.

$$3 \cdot 8 = 24 \text{ (р.)}$$

Ответ: 24 рубля стоят свечи.





