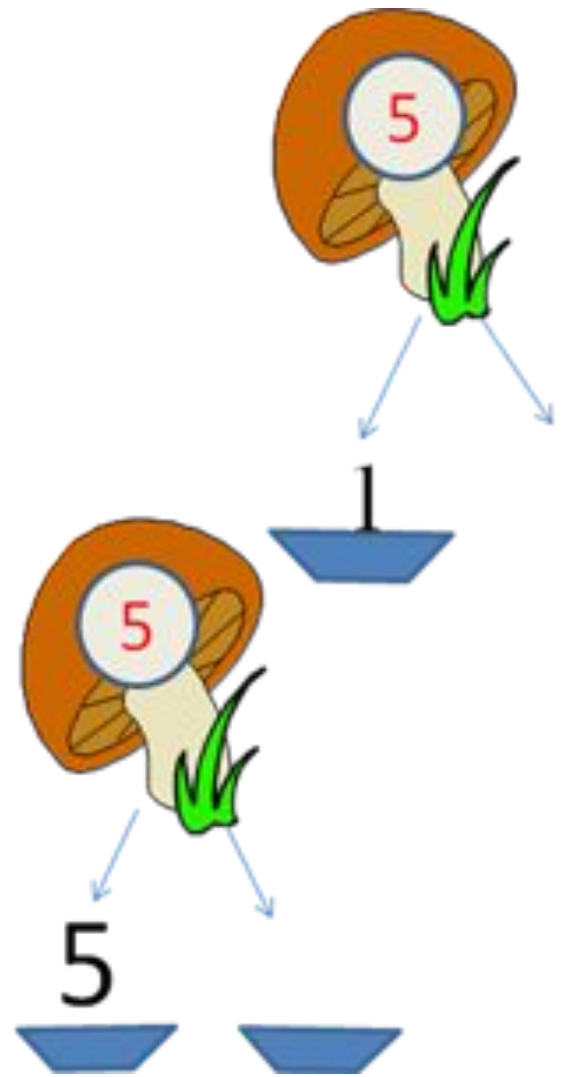
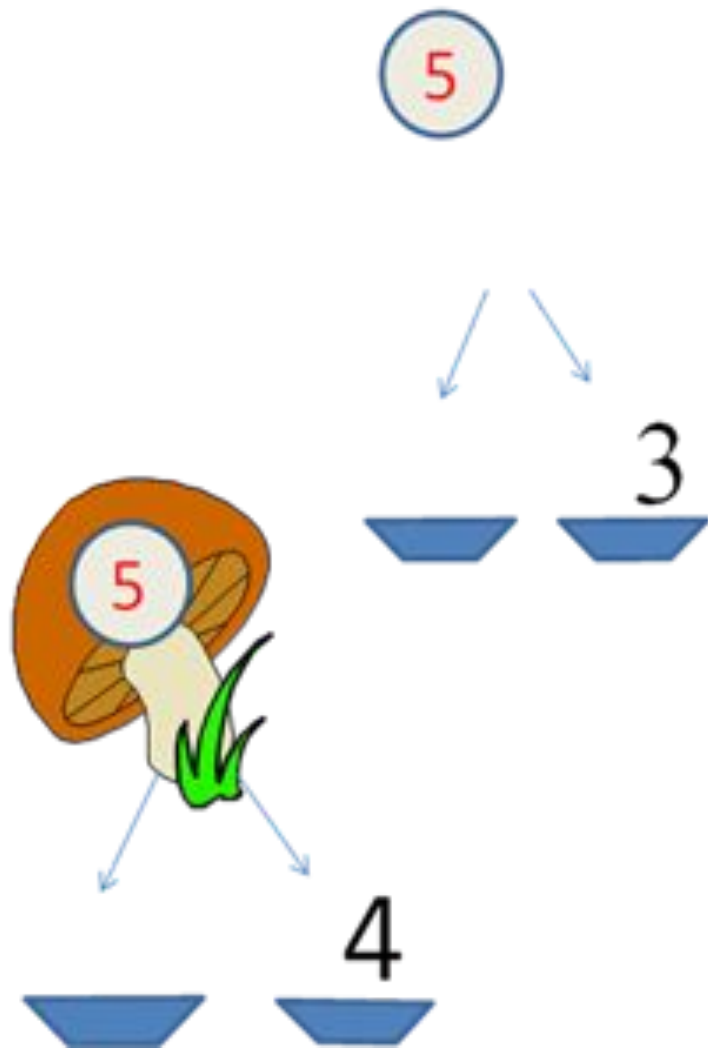
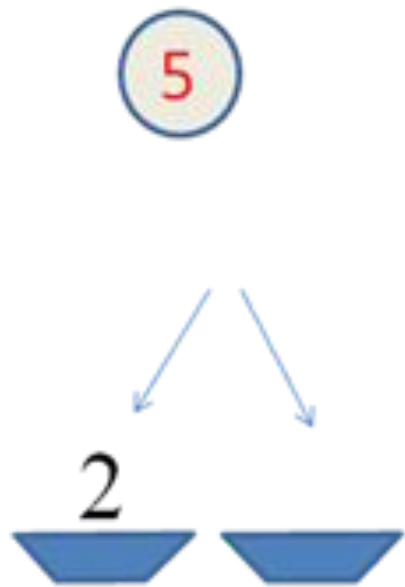


# 5 САНЫҢ ҚОСУ ЖӘНЕ АЗАЙТУ

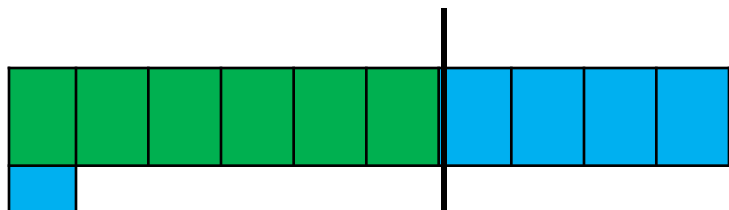




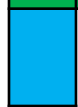
1. Санға 5-ті қосу кестесін есіңе түсір. Сол жақ бағандағы мысалдарды шығар.

ә) Түсіндір. 7-ге 5-ті қалай қосу керек? 11-ден 5-ті қалай азайту керек?

$5+5$



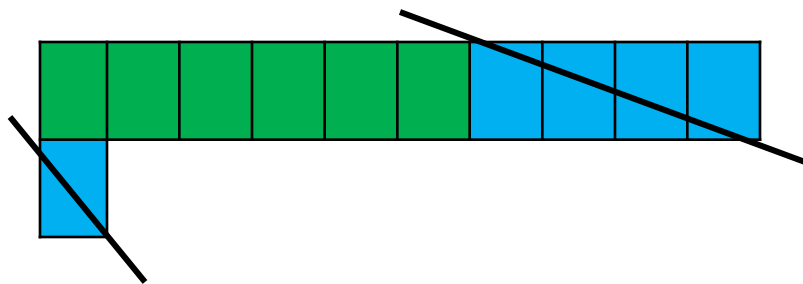
$6+5$



$7+5$

$8+5$

$9+5$



$6+5=\square$

$(6+4)+1=\square$

$11-5=\square$

$(11-1)-4=\square$

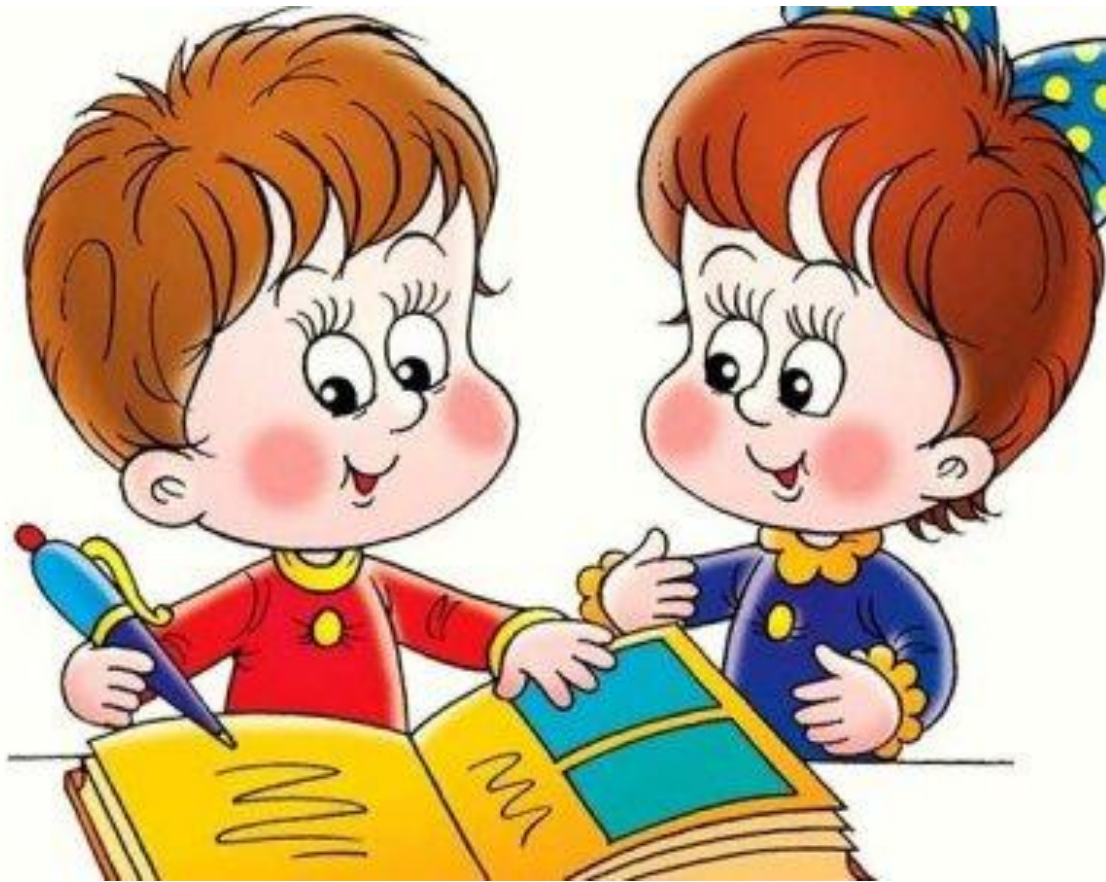
б) Түсіндіре отырып,  
шығар:

$$\begin{array}{r} 7+5 \\ \swarrow \searrow \\ 3 \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12-5 \\ \swarrow \searrow \\ 2 \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8+5 \\ \swarrow \searrow \\ \square \quad \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13-5 \\ \swarrow \searrow \\ \square \quad \square \end{array}$$



$6+5=$

$7+5=$

$11-5=$

$12-5=$

4. Мектеп стадионына 24  
келді



Ал



олардан

4-еуі кем болды. Стадионға барлығы  
неше бала келді?

# Айырмашылықтарды тап



### 3. Өрнекті жаз және оның мәнін тап.

7 мен 3 сандарының қосындысына 2-ні қосу;

12 мен 2 сандарының айырмасынан 3-ті азайту;

8 бен 2 сандарының қосындысына 3-ті қосу;

13 пен 3 сандарының айырмасынан 2-ні азайту,

9 бен 1 сандарының қосындысына 4-ті қосу;



# Түстерін тап



# Бірдей өрнекті тап



**Теңдеулерді шеш.**

$$x+5=11$$

$$11-x=6$$

$$7+x=12$$

Суретте бесбұрыш бар ма?

