

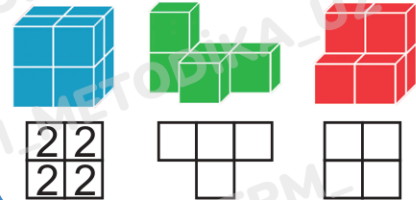
43. 11 dan 20 gacha bo'lgan sonlarning o'nlikda yozilishi

Tayanch so'zlar:

raqamlar bilan yozish
sonlarning grafik yozuvi
xona qo'shiluvchilari yig'indisi



Bo'sh kataklarni to'ldirинг.



1. Gullar hammasi bo'lib nechta?



Ikki xonali sonlar ikkita raqam bilan yoziladi.
Birinchi raqam sonda nechta o'nlik borligini, ikkinchi raqam esa nechta **birlik** borligini bildiradi. Har bir raqamning sondagi o'rni **xona** deb ataladi.

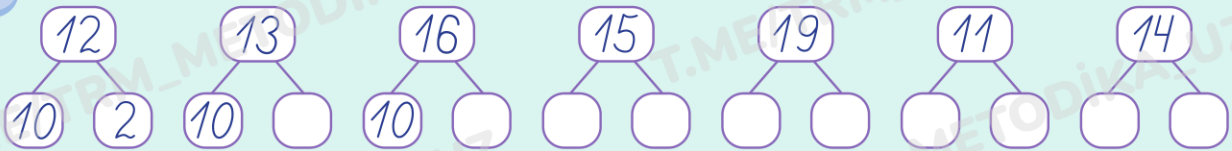


$$10 + 3 = 13$$

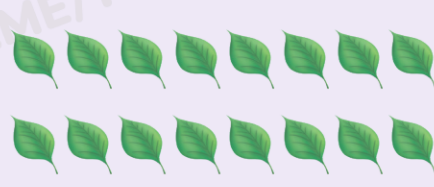
O'nlar xonasi

Birlar xonasi

2. Sonlarni o'nliklar va birliklarga yoyib yozing.



3. Har bir rasmdagi to'liq o'nliklarni aylanaga oling. Sonlarni xona qo'shiluvchilari yig'indisi ko'rinishida yozing.



43. 11 dan 20 gacha bo'lgan sonlarning o'nlikda yozilishi



4. Sonni so'zlar bilan, raqamlar bilan, grafik ko'rinishda, o'nlik tarkibi va xona qo'shiluvchilari yig'indisi ko'rinishida ifodalang.

O'n yetti	<input type="text"/> 17		<input checked="" type="checkbox"/> o'nli. <input checked="" type="checkbox"/> birl.	<input type="text"/> 10 + 7
O'n ikki	<input type="text"/> 2		<input type="checkbox"/> o'nli. <input type="checkbox"/> birl.	<input type="text"/> 10 + 2



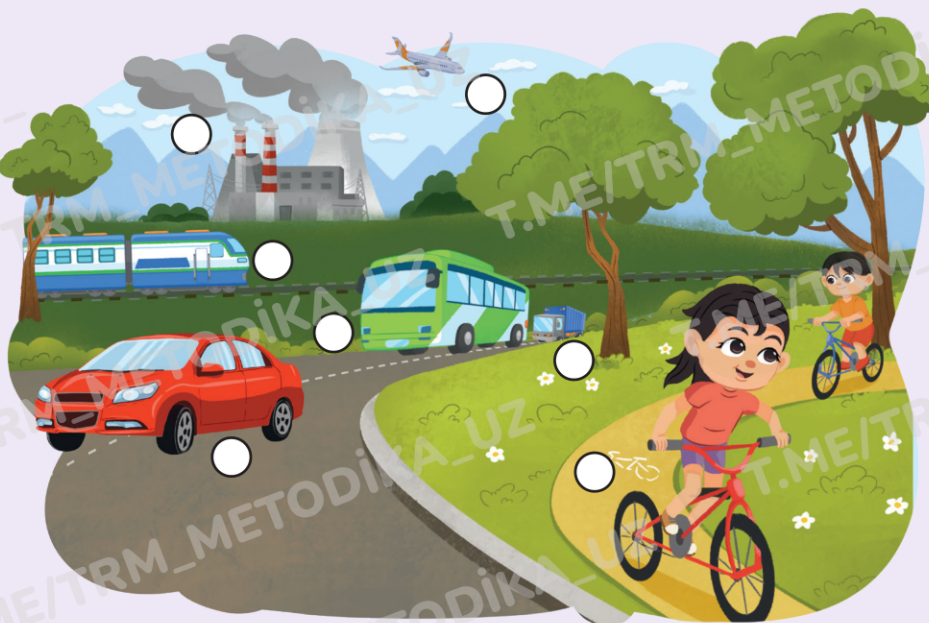
5. Alisher uydan chorrahagacha 10 minut, chorrahadan maktabgacha esa yana 8 minut yo'l yurdi. U uydan maktabgacha bo'lgan yo'lga necha minut vaqt sarflagan?

<input type="text"/>																			
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------



6. ● – havoni ifoslantirmaydigan obyektlar,
● – havoni ifoslantiradigan obyektlar.

Bo'yang va 4 ta misol tuzing.



$$Q + Y = O$$

$$Y + Q = O$$

$$O - Y = Q$$

$$O - Q = Y$$

<input type="text"/>																			
<input type="text"/>																			
<input type="text"/>																			
<input type="text"/>																			
<input type="text"/>																			