



COMPUNEREA LUI 20

Numără și calculează, în căsuțe completează:

$$10 + \square = 20$$

$$11 + 9 = \square$$

$$\square + 8 = 20$$

$$13 + 7 = \square$$

$$14 + \square = 20$$

$$15 + 5 = \square$$



DESCOMPUNEREA LUI 20

Numără și calculează, în căsuțe completează:

$$\square = 20 + 19$$

$$20 = 18 + \square$$

$$\square = 17 + 3$$

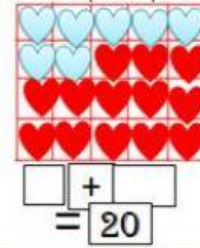
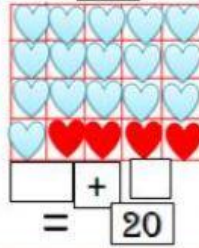
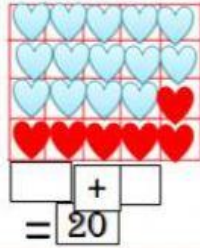
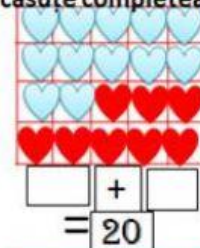
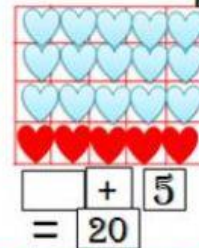
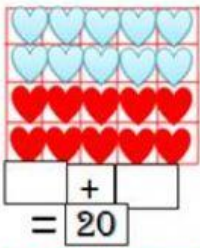
$$20 = 16 + \square$$

$$\square = 15 + 5$$

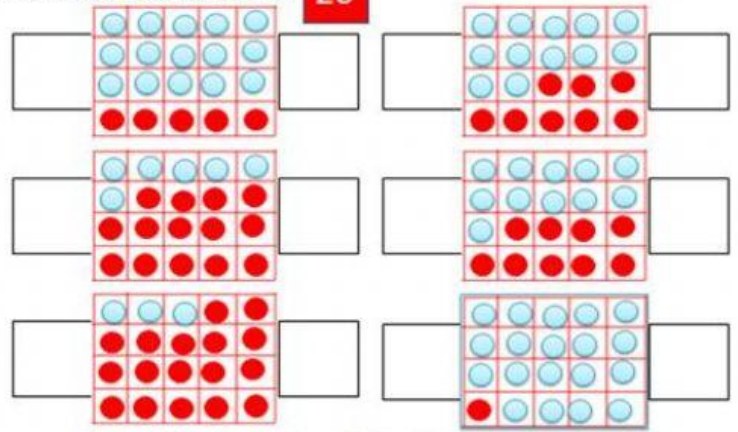
$$20 = 14 + \square$$

Compunerea lui 20

Numără și calculează, în căsuțe completează:



DESCOMPUNEREA LUI: 20



Numără și calculează, în căsuțe completează: