



Az elsősök közül 8 kislány és 5 kisfiú jár bábszínházba.  
Összesen hány gyermek jár bábszínházba az első osztályból?



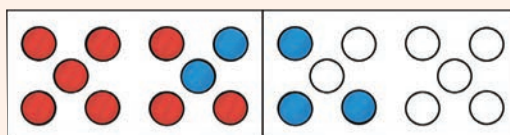
Tegyél ki a korongkirakóra először 8 piros korongot!


Rakj hozzá először 2 kék korongot, hogy 10 legyen, majd még 3-at!

Számokkal:  $8 + 2 + 3 =$    
ugyanannyi, mint a  $8 + 5 =$  .

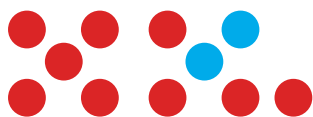
$$8 + 5 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 2 + 3 = \text{ten-frame grid}$$



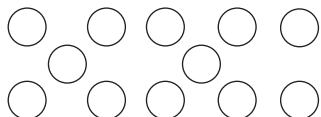
 gyerek jár bábszínházba az első osztályból.

Rakd ki koronggal! Oldd meg a számfeladatokat! Színezd ki a számképeket a számfeladatoknak megfelelően!



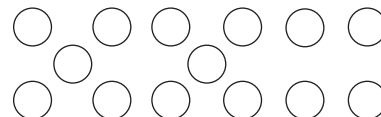
$$8 + 3 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 2 + 1 = \text{ten-frame grid}$$



$$8 + 4 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 2 + 2 = \text{ten-frame grid}$$



$$8 + 6 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 2 + 4 = \text{ten-frame grid}$$

Rakd ki koronggal! Oldd meg a számfeladatokat!

$$8 + 7 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 2 + 5 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 9 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + \text{ten-frame grid} + \text{ten-frame grid} = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 8 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + \text{ten-frame grid} + \text{ten-frame grid} = \text{ten-frame grid}$$

Írd be az eredményeket!

$$8 + 3 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 5 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 7 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 9 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 4 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 6 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 8 = \text{ten-frame grid}$$

$$8 + 10 = \text{ten-frame grid}$$

$$9 + 3 = \text{ten-frame grid}$$

$$9 + 2 = \text{ten-frame grid}$$

$$9 + 4 = \text{ten-frame grid}$$

$$9 + 7 = \text{ten-frame grid}$$

$$9 + 5 = \text{ten-frame grid}$$

$$9 + 8 = \text{ten-frame grid}$$

$$9 + 6 = \text{ten-frame grid}$$

$$9 + 9 = \text{ten-frame grid}$$

Játsszátok el a *Ki a legerősebb láncszem?* című játékot!