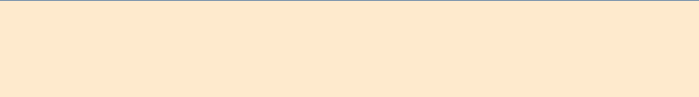
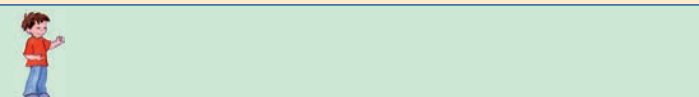
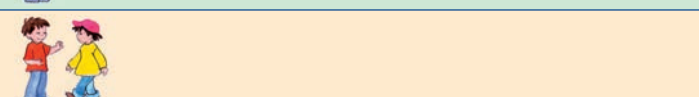

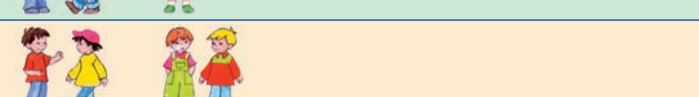








1.

Figyeld a gyerekek számát! Mikor tudnak párokba állni?

	0	0
	1	1
	2	$1 + 1 = 2$
	3	$2 + 1 = 3$
	4	$2 + 2 = 4$
	5	$2 + 2 + 1 = 5$
	6	$2 + 2 + 2 = 6$
	7	$2 + 2 + 2 + 1 = 7$
	8	$2 + 2 + 2 + 2 = 8$
	9	$2 + 2 + 2 + 2 + 1 = 9$
	10	$2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 10$

2.

a) Olvass a számegyenesről! Válaszolj a kérdésekre szóban!



- Sorold fel a páros számokat!
- Melyek a páratlan számok?
- A 0 páros vagy páratlan?
- Melyik a legkisebb páratlan szám?

b) Melyik szám kisebb 1-gyel a 10-nél?

**Ez a szám a 10 kisebb számszomszédja.**

Melyik az a szám, amelyik 1-gyel nagyobb a 10-nél?

**Ez a szám a 10 nagyobb számszomszédja.**