

## Pracovný list

1. Dopln chýbajúce čísla v číselnom rade.

		3								12	
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	----	--

			17							10		
--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	----	--	--

2. Porovnaj a doplň čísla alebo znaky.

$$17 < \square \quad 5 \square 15 \quad 19 = \square \quad 18 > \square \quad 11 \square 1$$

3. Označ správne čísla.

$$15 > 12, 17, 13$$

$$11 < 14, 10, 19$$

$$18 > 12, 18, 20$$

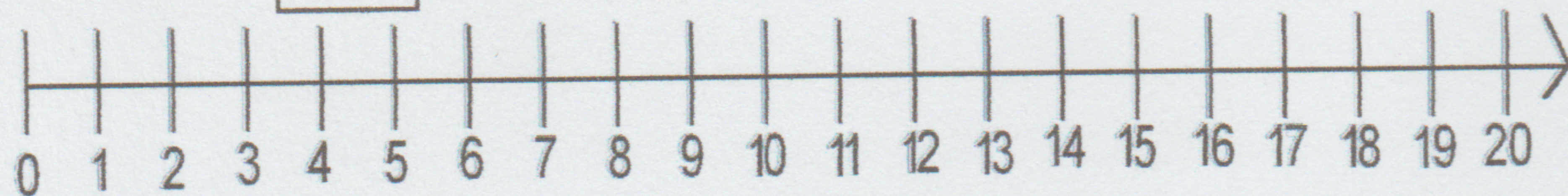
4. Usporiadaj čísla:

od najväčšieho po najmenšie: 5, 11, 20, 14, 9, 18 \_\_\_\_\_

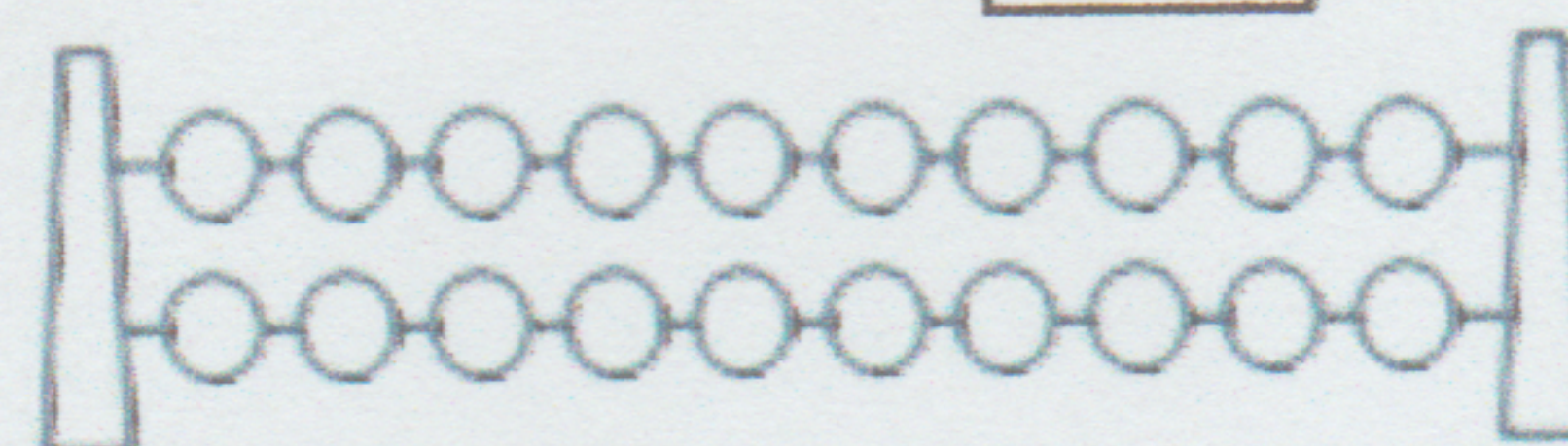
od najmenšieho po najväčšie: 6, 12, 1, 10, 17, 19 \_\_\_\_\_

5. Znázorni a vypočítaj.

$$10 + 5 = \square$$



$$10 + 9 = \square$$



6. Vypočítaj.

$$10 - 8 = \square$$

$$\square + 3 = 6$$

$$8 - 5 = \square$$

$$0 + 10 = \square$$

$$19 - \square = 10$$

$$4 + 3 = \square$$

$$10 + 5 = \square$$

$$\square + 5 = 8$$

$$9 - 1 = \square$$

$$10 + 9 = \square$$

$$10 + \square = 20$$

$$10 + 7 = \square$$

$$10 - 2 = \square$$

$$\square - 10 = 10$$

$$16 - 10 = \square$$