

1. SZÁMÚ FELMÉRÉS (A)

(Tanév eleji)

1. a) Számolj négyesével 0-tól 20-ig!

6	
---	--

b) Számolj hármásával 20-tól 0-ig!

7	
---	--

2. Egészítsd ki a feladatot!



4	
---	--

3. Számítsd ki!

a) $6 + 4 = \underline{\quad}$ b) $\underline{\quad} + 8 = 12$ c) $12 - 7 = \underline{\quad}$ d) $\underline{\quad} - 5 = 8$

$3 + 6 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} + 7 = 15$ $15 - 8 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} - 7 = 12$

$9 + 5 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} + 6 = 13$ $17 - 9 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} - 6 = 7$

12	
----	--

4. Mely számok teszik igazgá?

a) $14 - \bigcirc > 8$ $\bigcirc : \underline{\hspace{10em}}$

b) $\triangle + 10 < 17$ $\triangle : \underline{\hspace{10em}}$

13	
----	--

5. Egy parkolóban 7 személyautó és 4 motorkerékpár áll. Hány jármű áll a parkolóban?

--	--	--	--	--	--

4	
---	--

6. A parkolóban 17 jármű állt. Hány maradt, ha nyolc autó elment?

--	--	--	--	--	--

4	
---	--

Összesen:

50	
----	--

1. SZÁMÚ FELMÉRÉS (B)

(Tanév eleji)

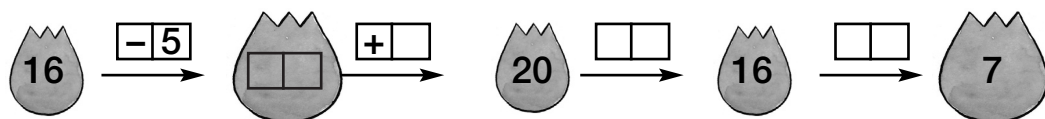
1. a) Számolj hármassával 0-tól 20-ig!

7

b) Számolj négyesével 20-tól 0-ig!

6

2. Egészítsd ki a feladatot!



4

3. Számítsd ki!

a) $3 + 4 = \underline{\quad}$ b) $\underline{\quad} + 7 = 11$ c) $12 - 6 = \underline{\quad}$ d) $\underline{\quad} - 9 = 4$

$7 + 3 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} + 8 = 15$ $16 - 6 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} - 7 = 11$

$8 + 6 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} + 6 = 12$ $15 - 9 = \underline{\quad}$ $\underline{\quad} - 6 = 8$

12

4. Mely számok teszik igazgá?

a) $20 - \triangle > 14$ $\triangle : \underline{\hspace{10em}}$

b) $\square < 9 < 16$ $\square : \underline{\hspace{10em}}$

13

5. Egy polcon 8 kisautó és 3 baba van. Hány játék van a polcon?

--	--	--	--	--	--

4

6. A polcon 16 játék volt. Hány maradt, ha nyolc játékot eladtak?

--	--	--	--	--	--

4

Összesen: 50