

Tartalomjegyzék			
Csomagok és feladatszámok			
10. A, B, C Számolólapok: SZÁM-, ÉS A MŰVELETI GONDOLKODÁS KIALAKÍTÁSA 10-IG	A	B	C
<b>Számfogalom kialakítás, számkör bővítés műveletei 6-ig.</b>	<b>1-10</b>	<b>1-13</b>	<b>1-10</b>
Számképek felismerése 6-ig, számok nagysága és a számok írása	1-3		1
Soralkotás 6-ig, számok sorrendje			2, 6, 7
Több, kevesebb		1, 2	4
Hozzáadás, összeadás művelete		3, 4, 5, 6	3
Pótlás		5	
Mennyiből veszünk el?			8
Ugyanannyi 6-os számkörben	4	10	5
Mennyi összesen? - fogalma			9
Ugyanannyi, több fogalom differenciálása.	5, 7		
Összeadás, kivonás differenciálása		11, 12	
Kevesebb fogalma, kivonás		7, 8	7
Szám és mennyiség egyeztetés	6, 7, 8		
Mennyit adjunk hozzá?		9	
Összes fogalma 6-os számkörben	9		
Mennyivel több?		13	
Mennyi maradt? - fogalma			10
<b>Számfogalom kialakítás, számkör bővítés műveletei 7-ig.</b>	<b>10-20</b>	<b>14-20</b>	<b>11-20</b>
Számlálás 7-ig.	10,11,12		
Összeadás 7-ig		14, 15	
A 7 bontása			11, 12
Soralkotás 7-ig			13
Szám és mennyiség egyeztetés	13,15,20		
Több tényező összeadása			14
Összes fogalma 7-es számkörben	14		
Mennyivel több? - fogalma			17, 20
Kivonás 7-ből		16	16
Korongkép 7-ig, rendezett mennyiségi kép	16,17,18		18, 21
Növekedés 7-ig	19		
Pótlás 7-ig		18	15
Összeadás, kivonás differenciálása		17, 19, 20	19
Sorszámnevek 7-ig			
Pároság fogalma			
Mennyi maradt?			
Szabályfeladatok 7-es számkörben			
<b>Számfogalom kialakítás, számkör bővítés műveletei 8-ig.</b>	<b>21-29</b>	<b>21- 29</b>	<b>21-30</b>
Számlálás 8-ig.	22		
1-et adunk!		21	

Összeg 8-ig, összeadás fogalmának bevezetése	23	22,23	
Ugyanannyi fogalma, több-kevesebb fogalma	24,25,26	24	22
Kevesebb fogalma, kivonás		25, 26, 27	
Sorszámok			23, 27
Összeadás 8-ig		28	
Párosság fogalma			24, 25
Bontások 8-ig	27		
Mennyi maradt?			26
Több tényező összeadása			
Összeadás, kivonás differenciálása		29	28
Szöveges feladatok			
Pótlás bevezetése	28, 29		
Szabályfeladat			29, 30
Mennyivel több?			
<b>Számfogalom kialakítás, számkör bővítés műveletei 9-ig.</b>	<b>30-39</b>	<b>30- 39</b>	<b>31- 39</b>
Szám és mennyiség egyeztetés	30		
„Összeadás 9-ig		30, 31, 32, 34	
Ugyanannyi, több, kevesebb számokkal, mennyiségekkel	31, 32, 37		31, 33, 40
Összeadás, kivonás differenciálása képi és szöveges megjelenítéssel	33	38, 39	32
Számok sorrendje			
Bontás 9-ig.			34, 35
Szöveges feladatok			37, 38, 39
Adj hozzá 3-at!		35	
Kivonás		37	
Mennyit adjunk?- pótlás	34	33, 36	
Összesen fogalma, kettő vagy több tényező összeadása	35, 36		36
Korongkép 9-ig, rendezett mennyiségi kép	37, 38		
Ugyanoda fogalma, számok, mennyiségek téri helyzete	39		40
<b>Számfogalom kialakítás, számkör bővítés műveletei 10-ig.</b>	<b>40- 50</b>	<b>40- 50</b>	<b>41- 50</b>
Számszavak és számok egyeztetése	40, 42		
Összeadás 10-ig		40, 42, 43, 47	41, 42
Szám és mennyiség egyeztetése	41	41	
Ugyanannyira pótlások, több-kevesebb			43, 46
Mennyit adunk?- Mennyiből veszünk el? pótlások 10-ig	43	44, 45	48, 49
Számszomszédok	44, 45,46		44, 47
Kivonás 10- ig		46, 48, 49	
Számlálás 10-ig, bontással , korongképekkel	47		50
Számok növekvő sorrendje 10-ig	48,49		
Számosság 10-es számkörben, számlálás dobókockán	50		
10-es számkörben műveletek differenciálása		50	45