

**Szíves karkötő minta** – gyöngyszövés

Méret: 28x84 szem gyöngy → kb. 4,5x15 cm

**Színpaletta: [gyongyvasar.hu](http://gyongyvasar.hu)**

**Hozzávaló** 11/0 delica gyöngy, mennyiségekkel:

□ Chart #:A  
DB-50  
Crystal Luster  
Count:860

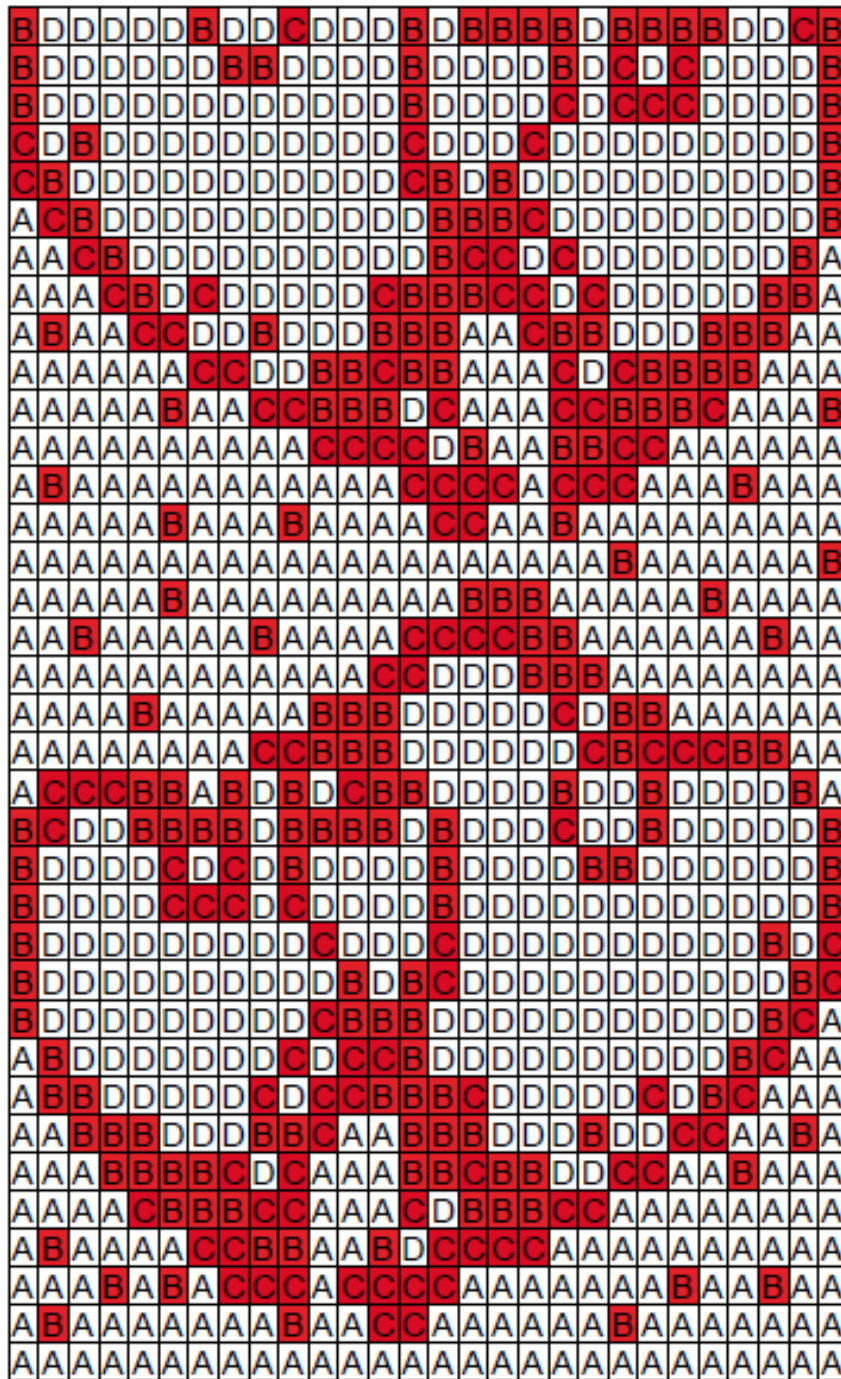
■ Chart #:B  
DB-796  
Matte Opaque Maroon  
Count:448

■ Chart #:C  
DB-727  
Opaque Light Siam  
Count:284

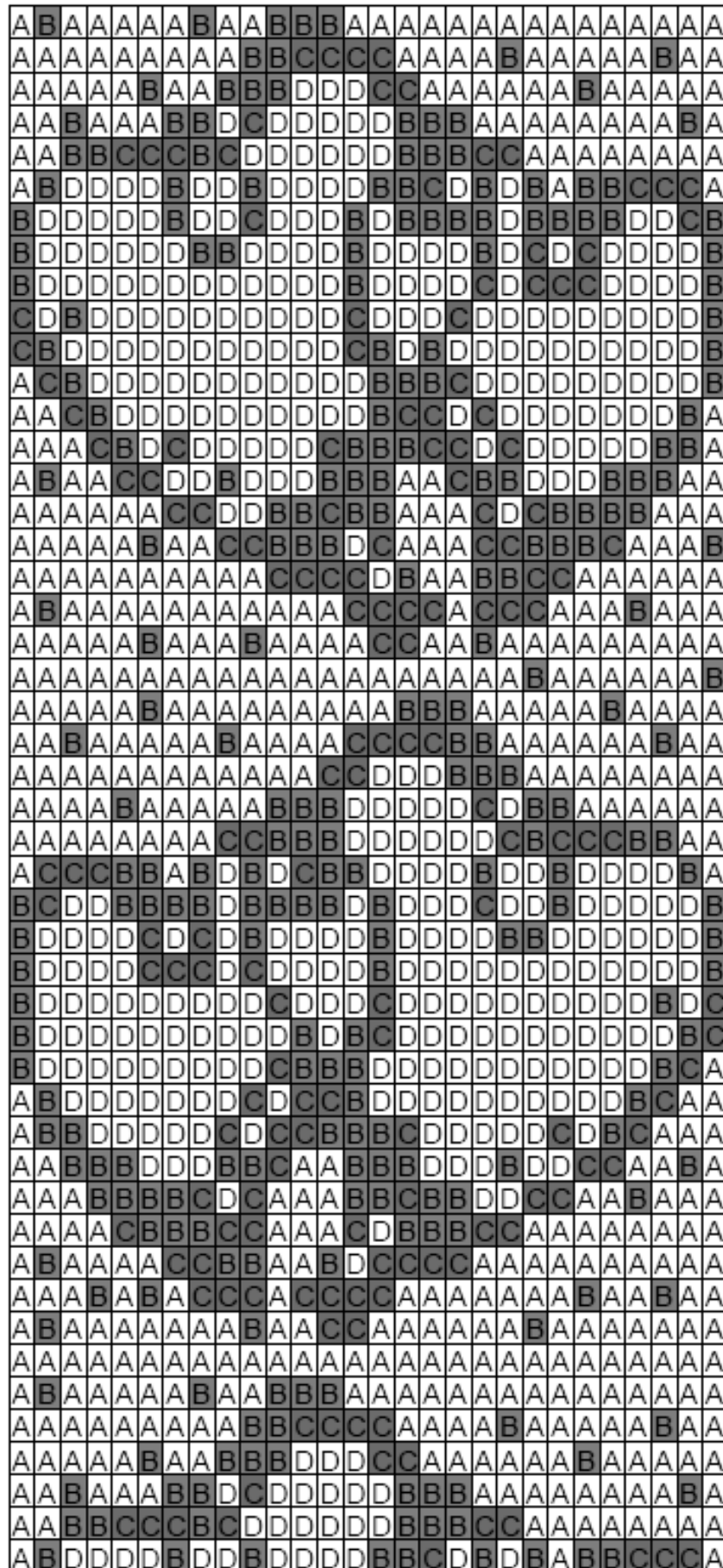
□ Chart #:D  
DB-200  
Opaque Chalk White  
Count:760

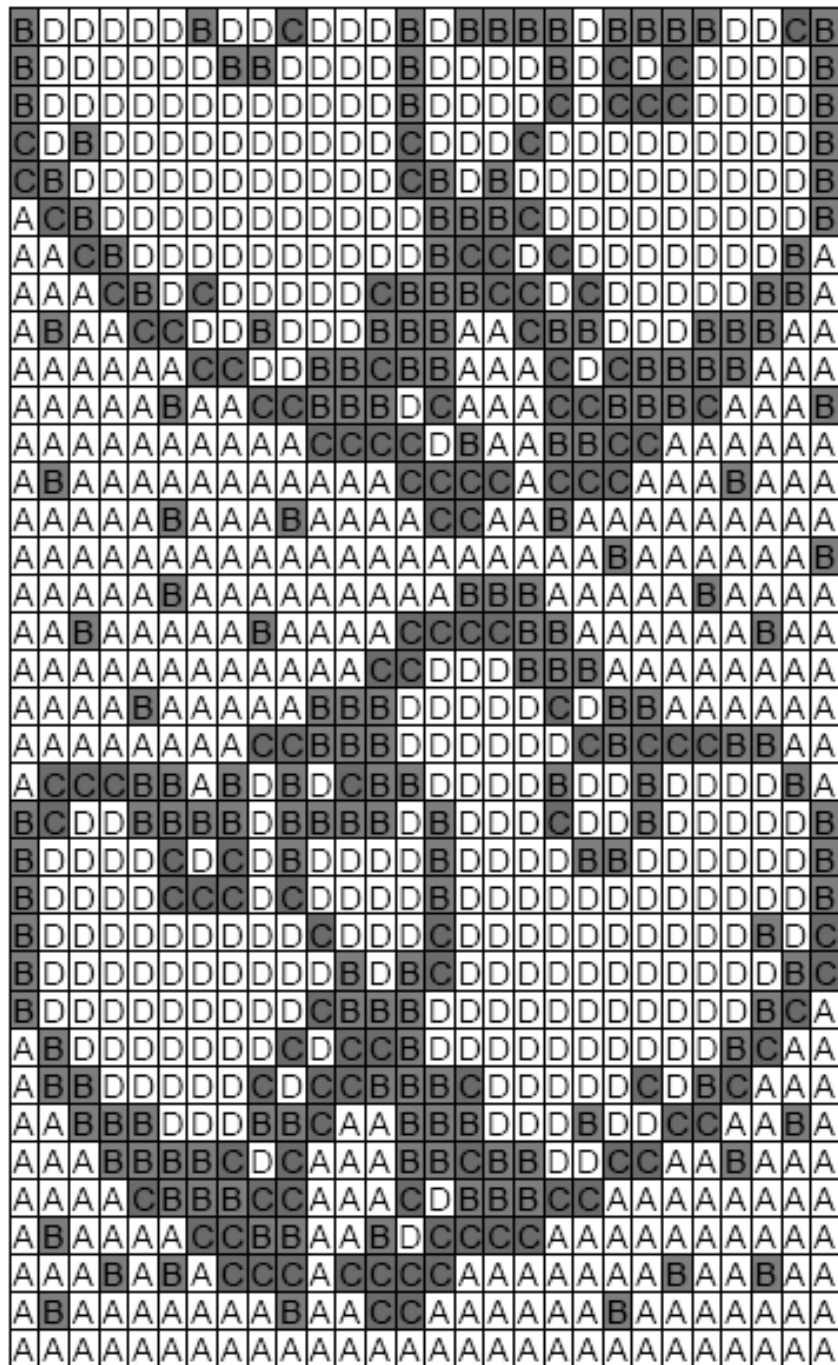






Nyomtatóbarát verzió:





Szöveges leírás:

- Sor 1 (L) (15)A, (3)B, (2)A, (1)B, (5)A, (1)B, (1)A  
Sor 2 (L) (2)A, (1)B, (5)A, (1)B, (4)A, (4)C, (2)B, (9)A  
Sor 3 (L) (5)A, (1)B, (6)A, (2)C, (3)D, (3)B, (2)A, (1)B, (5)A  
Sor 4 (L) (1)A, (1)B, (8)A, (3)B, (5)D, (1)C, (1)D, (2)B, (3)A, (1)B,  
(2)A  
Sor 5 (L) (8)A, (2)C, (3)B, (6)D, (1)C, (1)B, (3)C, (2)B, (2)A  
Sor 6 (L) (1)A, (3)C, (2)B, (1)A, (1)B, (1)D, (1)B, (1)D, (1)C, (2)B,  
(4)D, (1)B, (2)D, (1)B, (4)D, (1)B, (1)A  
Sor 7 (L) (1)B, (1)C, (2)D, (4)B, (1)D, (4)B, (1)D, (1)B, (3)D, (1)C,  
(2)D, (1)B, (5)D, (1)B  
Sor 8 (L) (1)B, (4)D, (1)C, (1)D, (1)C, (1)D, (1)B, (4)D, (1)B, (4)D,  
(2)B, (6)D, (1)B  
Sor 9 (L) (1)B, (4)D, (3)C, (1)D, (1)C, (4)D, (1)B, (12)D, (1)B  
Sor 10 (L) (1)B, (9)D, (1)C, (3)D, (1)C, (10)D, (1)B, (1)D, (1)C  
Sor 11 (L) (1)B, (10)D, (1)B, (1)D, (1)B, (1)C, (11)D, (1)B, (1)C  
Sor 12 (L) (1)B, (9)D, (1)C, (3)B, (11)D, (1)B, (1)C, (1)A  
Sor 13 (L) (1)A, (1)B, (7)D, (1)C, (1)D, (2)C, (1)B, (10)D, (1)B,  
(1)C,  
(2)A  
Sor 14 (L) (1)A, (2)B, (5)D, (1)C, (1)D, (2)C, (3)B, (1)C, (5)D, (1)C,  
(1)D, (1)B, (1)C, (3)A  
Sor 15 (L) (2)A, (3)B, (3)D, (2)B, (1)C, (2)A, (3)B, (3)D, (1)B,  
(2)D,  
(2)C, (2)A, (1)B, (1)A  
Sor 16 (L) (3)A, (4)B, (1)C, (1)D, (1)C, (3)A, (2)B, (1)C, (2)B, (2)D,  
(2)C, (6)A  
Sor 17 (L) (1)B, (3)A, (1)C, (3)B, (2)C, (3)A, (1)C, (1)D, (3)B, (2)C,  
(2)A, (1)B, (5)A  
Sor 18 (L) (6)A, (2)C, (2)B, (2)A, (1)B, (1)D, (4)C, (10)A  
Sor 19 (L) (3)A, (1)B, (3)A, (3)C, (1)A, (4)C, (11)A, (1)B, (1)A  
Sor 20 (L) (9)A, (1)B, (2)A, (2)C, (4)A, (1)B, (3)A, (1)B, (5)A  
Sor 21 (L) (1)B, (6)A, (1)B, (20)A  
Sor 22 (L) (4)A, (1)B, (5)A, (3)B, (9)A, (1)B, (5)A  
Sor 23 (L) (2)A, (1)B, (6)A, (2)B, (4)C, (4)A, (1)B, (5)A, (1)B, (2)A  
Sor 24 (L) (8)A, (3)B, (3)D, (2)C, (12)A  
Sor 25 (L) (6)A, (2)B, (1)D, (1)C, (5)D, (3)B, (5)A, (1)B, (4)A  
Sor 26 (L) (2)A, (2)B, (3)C, (1)B, (1)C, (6)D, (3)B, (2)C, (8)A  
Sor 27 (L) (1)A, (1)B, (4)D, (1)B, (2)D, (1)B, (4)D, (2)B, (1)C,  
(1)D,  
(1)B, (1)D, (1)B, (1)A, (2)B, (3)C, (1)A  
Sor 28 (L) (1)B, (5)D, (1)B, (2)D, (1)C, (3)D, (1)B, (1)D, (4)B,  
(1)D,  
(4)B, (2)D, (1)C, (1)B  
Sor 29 (L) (1)B, (6)D, (2)B, (4)D, (1)B, (4)D, (1)B, (1)D, (1)C,  
(1)D,  
(1)C, (4)D, (1)B

- Sor 30 (L) (1)B, (12)D, (1)B, (4)D, (1)C, (1)D, (3)C, (4)D, (1)B  
Sor 31 (L) (1)C, (1)D, (1)B, (10)D, (1)C, (3)D, (1)C, (9)D, (1)B  
Sor 32 (L) (1)C, (1)B, (11)D, (1)C, (1)B, (1)D, (1)B, (10)D, (1)B  
Sor 33 (L) (1)A, (1)C, (1)B, (11)D, (3)B, (1)C, (9)D, (1)B  
Sor 34 (L) (2)A, (1)C, (1)B, (10)D, (1)B, (2)C, (1)D, (1)C, (7)D,  
(1)B,  
(1)A  
Sor 35 (L) (3)A, (1)C, (1)B, (1)D, (1)C, (5)D, (1)C, (3)B, (2)C, (1)D,  
(1)C, (5)D, (2)B, (1)A  
Sor 36 (L) (1)A, (1)B, (2)A, (2)C, (2)D, (1)B, (3)D, (3)B, (2)A, (1)C,  
(2)B, (3)D, (3)B, (2)A  
Sor 37 (L) (3)A, (1)B, (2)A, (2)C, (2)D, (2)B, (1)C, (2)B, (3)A, (1)C,  
(1)D, (1)C, (4)B, (3)A  
Sor 38 (L) (8)A, (2)C, (3)B, (1)D, (1)C, (3)A, (2)C, (3)B, (1)C, (4)A  
Sor 39 (L) (10)A, (4)C, (1)D, (1)B, (2)A, (2)B, (2)C, (4)A, (1)B,  
(1)A  
Sor 40 (L) (2)A, (1)B, (2)A, (1)B, (7)A, (4)C, (1)A, (3)C, (1)A, (1)B,  
(1)A, (1)B, (3)A  
Sor 41 (L) (7)A, (1)B, (6)A, (2)C, (2)A, (1)B, (7)A, (1)B, (1)A  
Sor 42 (L) (28)A  
Sor 43 (L) (15)A, (3)B, (2)A, (1)B, (5)A, (1)B, (1)A  
Sor 44 (L) (2)A, (1)B, (5)A, (1)B, (4)A, (4)C, (2)B, (9)A  
Sor 45 (L) (5)A, (1)B, (6)A, (2)C, (3)D, (3)B, (2)A, (1)B, (5)A  
Sor 46 (L) (1)A, (1)B, (8)A, (3)B, (5)D, (1)C, (1)D, (2)B, (3)A, (1)B,  
(2)A  
Sor 47 (L) (8)A, (2)C, (3)B, (6)D, (1)C, (1)B, (3)C, (2)B, (2)A  
Sor 48 (L) (1)A, (3)C, (2)B, (1)A, (1)B, (1)D, (1)B, (1)D, (1)C, (2)B,  
(4)D, (1)B, (2)D, (1)B, (4)D, (1)B, (1)A  
Sor 49 (L) (1)B, (1)C, (2)D, (4)B, (1)D, (4)B, (1)D, (1)B, (3)D,  
(1)C,  
(2)D, (1)B, (5)D, (1)B  
Sor 50 (L) (1)B, (4)D, (1)C, (1)D, (1)C, (1)D, (1)B, (4)D, (1)B,  
(4)D,  
(2)B, (6)D, (1)B  
Sor 51 (L) (1)B, (4)D, (3)C, (1)D, (1)C, (4)D, (1)B, (12)D, (1)B  
Sor 52 (L) (1)B, (9)D, (1)C, (3)D, (1)C, (10)D, (1)B, (1)D, (1)C  
Sor 53 (L) (1)B, (10)D, (1)B, (1)D, (1)B, (1)C, (11)D, (1)B, (1)C  
Sor 54 (L) (1)B, (9)D, (1)C, (3)B, (11)D, (1)B, (1)C, (1)A  
Sor 55 (L) (1)A, (1)B, (7)D, (1)C, (1)D, (2)C, (1)B, (10)D, (1)B,  
(1)C,  
(2)A  
Sor 56 (L) (1)A, (2)B, (5)D, (1)C, (1)D, (2)C, (3)B, (1)C, (5)D, (1)C,  
(1)D, (1)B, (1)C, (3)A  
Sor 57 (L) (2)A, (3)B, (3)D, (2)B, (1)C, (2)A, (3)B, (3)D, (1)B,  
(2)D,  
(2)C, (2)A, (1)B, (1)A  
Sor 58 (L) (3)A, (4)B, (1)C, (1)D, (1)C, (3)A, (2)B, (1)C, (2)B, (2)D,

(2)C, (6)A

Sor 59 (L) (1)B, (3)A, (1)C, (3)B, (2)C, (3)A, (1)C, (1)D, (3)B, (2)C, (2)A, (1)B, (5)A

Sor 60 (L) (6)A, (2)C, (2)B, (2)A, (1)B, (1)D, (4)C, (10)A

Sor 61 (L) (3)A, (1)B, (3)A, (3)C, (1)A, (4)C, (11)A, (1)B, (1)A

Sor 62 (L) (9)A, (1)B, (2)A, (2)C, (4)A, (1)B, (3)A, (1)B, (5)A

Sor 63 (L) (1)B, (6)A, (1)B, (20)A

Sor 64 (L) (4)A, (1)B, (5)A, (3)B, (9)A, (1)B, (5)A

Sor 65 (L) (2)A, (1)B, (6)A, (2)B, (4)C, (4)A, (1)B, (5)A, (1)B, (2)A

Sor 66 (L) (8)A, (3)B, (3)D, (2)C, (12)A

Sor 67 (L) (6)A, (2)B, (1)D, (1)C, (5)D, (3)B, (5)A, (1)B, (4)A

Sor 68 (L) (2)A, (2)B, (3)C, (1)B, (1)C, (6)D, (3)B, (2)C, (8)A

Sor 69 (L) (1)A, (1)B, (4)D, (1)B, (2)D, (1)B, (4)D, (2)B, (1)C, (1)D,

(1)B, (1)D, (1)B, (1)A, (2)B, (3)C, (1)A

Sor 70 (L) (1)B, (5)D, (1)B, (2)D, (1)C, (3)D, (1)B, (1)D, (4)B, (1)D,

(4)B, (2)D, (1)C, (1)B

Sor 71 (L) (1)B, (6)D, (2)B, (4)D, (1)B, (4)D, (1)B, (1)D, (1)C, (1)D,

(1)C, (4)D, (1)B

Sor 72 (L) (1)B, (12)D, (1)B, (4)D, (1)C, (1)D, (3)C, (4)D, (1)B

Sor 73 (L) (1)C, (1)D, (1)B, (10)D, (1)C, (3)D, (1)C, (9)D, (1)B

Sor 74 (L) (1)C, (1)B, (11)D, (1)C, (1)B, (1)D, (1)B, (10)D, (1)B

Sor 75 (L) (1)A, (1)C, (1)B, (11)D, (3)B, (1)C, (9)D, (1)B

Sor 76 (L) (2)A, (1)C, (1)B, (10)D, (1)B, (2)C, (1)D, (1)C, (7)D, (1)B,

(1)A

Sor 77 (L) (3)A, (1)C, (1)B, (1)D, (1)C, (5)D, (1)C, (3)B, (2)C, (1)D, (1)C, (5)D, (2)B, (1)A

Sor 78 (L) (1)A, (1)B, (2)A, (2)C, (2)D, (1)B, (3)D, (3)B, (2)A, (1)C, (2)B, (3)D, (3)B, (2)A

Sor 79 (L) (3)A, (1)B, (2)A, (2)C, (2)D, (2)B, (1)C, (2)B, (3)A, (1)C, (1)D, (1)C, (4)B, (3)A

Sor 80 (L) (8)A, (2)C, (3)B, (1)D, (1)C, (3)A, (2)C, (3)B, (1)C, (4)A

Sor 81 (L) (10)A, (4)C, (1)D, (1)B, (2)A, (2)B, (2)C, (4)A, (1)B, (1)A

Sor 82 (L) (2)A, (1)B, (2)A, (1)B, (7)A, (4)C, (1)A, (3)C, (1)A, (1)B, (1)A, (1)B, (3)A

Sor 83 (L) (7)A, (1)B, (6)A, (2)C, (2)A, (1)B, (7)A, (1)B, (1)A

Sor 84 (L) (28)A