



VI. Ovis Rábaköz Kupa

Kétkapus dobójáték - tavasz

Főtámogató: Győr-Moson-Sopron Megyei Kézilabda Szövetség

2017. május 15. hétfő

Csukás Zoltán Szakközépiskola – 9300 Csorna, Kórház u. 28.

Búzavirág Óvoda Szárföld

Tündér-tavi Óvoda Kóny

Rákóczi Óvoda Csorna

Központi óvoda Kapuvár

Gartai tagóvoda Kapuvár

Házhelyi tagóvoda Kapuvár

Lakótelepi tagóvoda Kapuvár

Barbacsai Óvoda

Játékidő: 1 x 7 perc

Labdaméret: szivacs labda

1. pálya

9:00	Búzavirág Óvoda Szárföld	-	Tündér-tavi Óvoda Kóny
9:10	Gartai tagóvoda Kapuvár	-	Házhelyi tagóvoda Kapuvár
9:20	Rákóczi Óvoda Csorna	-	Központi óvoda Kapuvár
9:30	Házhelyi tagóvoda Kapuvár	-	Központi óvoda Kapuvár
9:40	Búzavirág Óvoda Szárföld	-	Rákóczi Óvoda Csorna
9:50	Barbacsai Óvoda	-	Házhelyi tagóvoda Kapuvár
10:00	Tündér-tavi Óvoda Kóny	-	Házhelyi tagóvoda Kapuvár
10:10	Rákóczi Óvoda Csorna	-	Lakótelepi tagóvoda Kapuvár
10:20	Búzavirág Óvoda Szárföld	-	Gartai tagóvoda Kapuvár
10:30	Házhelyi tagóvoda Kapuvár	-	Lakótelepi tagóvoda Kapuvár
10:40	Gartai tagóvoda Kapuvár	-	Lakótelepi tagóvoda Kapuvár
10:50	Rákóczi Óvoda Csorna	-	Barbacsai Óvoda
11:00	Búzavirág Óvoda Szárföld	-	Házhelyi tagóvoda Kapuvár
11:10	Gartai tagóvoda Kapuvár	-	Barbacsai Óvoda



Győr-Moson-Sopron Megyei Kézilabda Szövetség

2. pálya

9:00	Rákóczi Óvoda Csorna	-	Gartai tagóvoda Kapuvár
9:10	Barbacsí Óvoda	-	Lakótelepi tagóvoda Kapuvár
9:20	Búzavirág Óvoda Szárföld	-	Barbacsí Óvoda
9:30	Lakótelepi tagóvoda Kapuvár	-	Tündér-tavi Óvoda Kóny
9:40	Barbacsí Óvoda	-	Tündér-tavi Óvoda Kóny
9:50	Központi óvoda Kapuvár	-	Gartai tagóvoda Kapuvár
10:00	Búzavirág Óvoda Szárföld	-	Lakótelepi tagóvoda Kapuvár
10:10	Központi óvoda Kapuvár	-	Barbacsí Óvoda
10:20	Rákóczi Óvoda Csorna	-	Házhelyi tagóvoda Kapuvár
10:30	Tündér-tavi Óvoda Kóny	-	Központi óvoda Kapuvár
10:40	Búzavirág Óvoda Szárföld	-	Központi óvoda Kapuvár
10:50	Gartai tagóvoda Kapuvár	-	Tündér-tavi Óvoda Kóny
11:00	Központi óvoda Kapuvár	-	Lakótelepi tagóvoda Kapuvár
11:10	Tündér-tavi Óvoda Kóny	-	Rákóczi Óvoda Csorna

Helyosztók 11:25-től