

Megoldókulcs 2. osztály

1. feladat:

Egy jó eredmény 0,5 pontot ér.

50

$90-40 > \heartsuit +20$ $\heartsuit : \underline{10,20}$

60

$10+20+30 > \star +20$ $\star : \underline{10,20,30}$

100

$50+50 > \bigcirc +30$ $\bigcirc : \underline{10,20,30,40,50,60}$

7 pont

2. feladat:

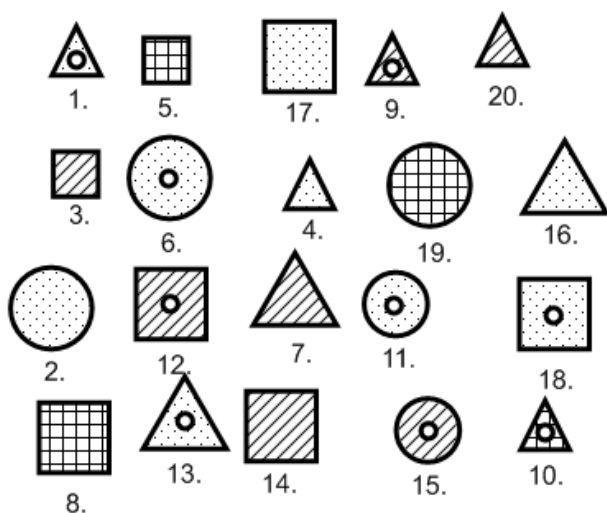
Helyesen Zsani és Feri párosította a zoknikat. Páronként 2 pont.



4 pont

3. feladat:

Minden jó megoldás 2 pontot ér.



8 pont

Nem kicsi, nem kör és nem háromszög. Nem pöttyös és nem négyzetrácsos, nem lyukas. 14.

Kicsi, nem háromszög, nem négyszög. Nem csíkos, nem négyzetrácsos, lyukas. 11.

Nem kör, nem kicsi, nem háromszög. Nem lyukas, nem pöttyös, nem csíkos. 8.

Nem csíkos, nem négyzetrácsos, nem nagy. Nem kör, lyukas, nem négyszög. 1.

A feladatsort a Herendi Általános Iskola és Alapfokú Művészetoktatási Intézmény matematika munkaközössége állította össze.

