

Dr. Enyedy Andor Református Általános Iskola, Óvoda és Bölcsőde
3450 Mezőcsát Szent István út 1-2.

web: tordafejed.csatirefi.hu e-mail: enyedy.mezocsat@freemail.hu

Törd a fejed! tehetséggondozó matematika verseny

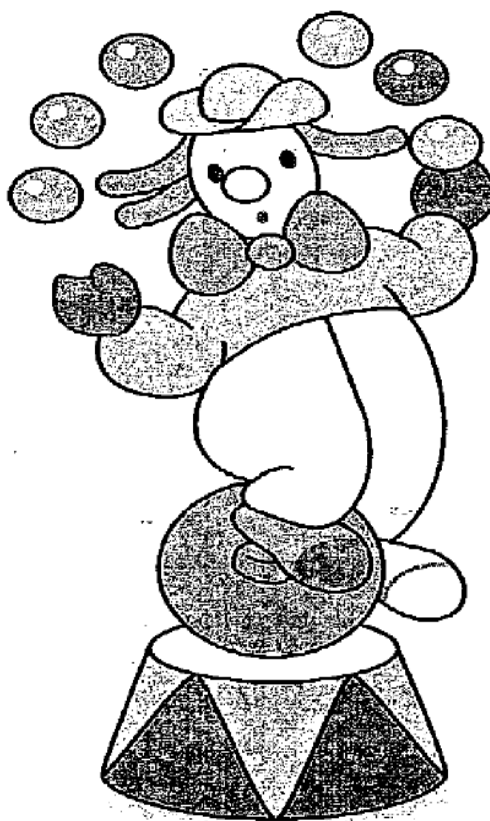
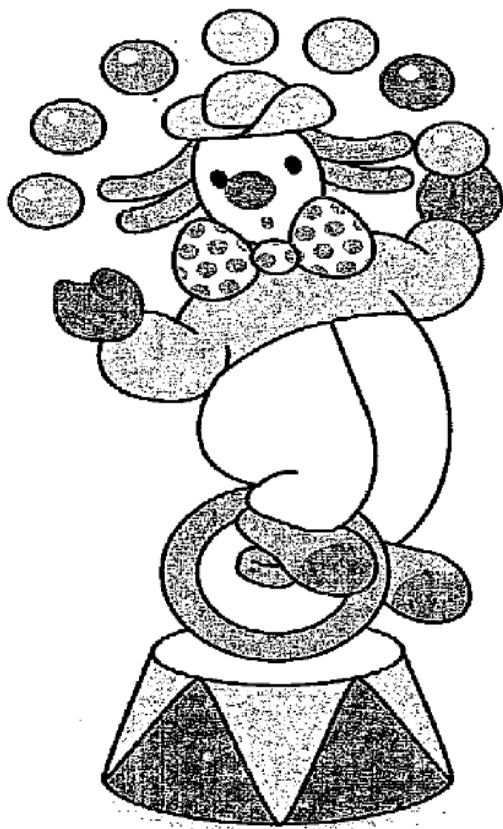
1. osztály 3. forduló, 2017. január

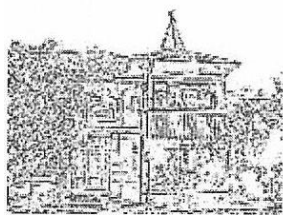
Beküldési határidő: 2017. február 6. Az előző fordulók eredményeinek bekéréséhez e-mailben űrlapot küldünk.

Versenyző neve:

Iskolája:

1. Találd meg a 6 különbséget!





Dr. Enyedy Andor Református Általános Iskola, Óvoda és Bölcsőde
3450 Mezőcsát Szent István út 1-2.

web: tordafejed.csatirefi.hu e-mail: enyedy.mezocsat@freemail.hu

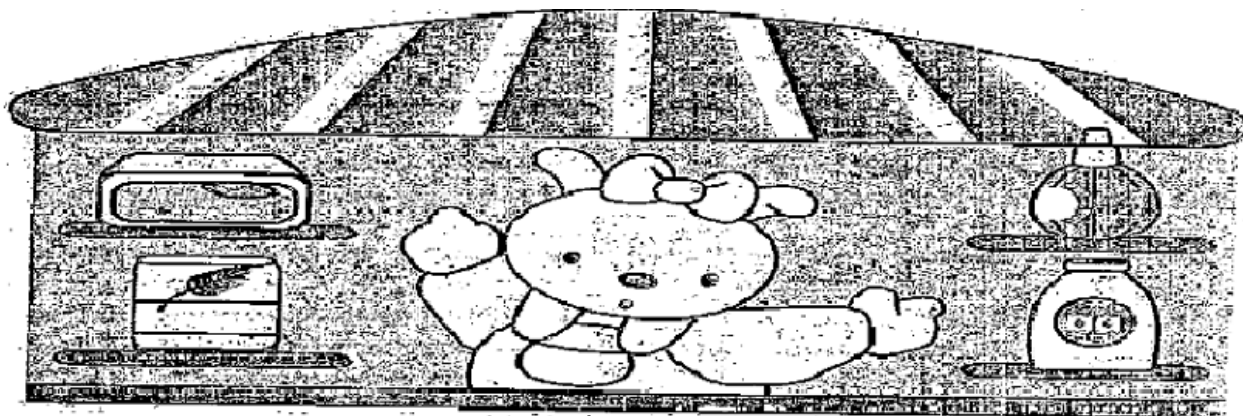
Törd a fejed! tehetséggondozó matematika verseny

1. osztály 3. forduló, 2017. január

Versenyző neve:

Iskolája:

2. Hány árucikk van az üzletben?



+



=



+



=



+



=

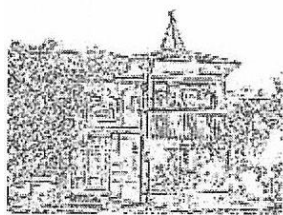


+



=





Dr. Enyedy Andor Református Általános Iskola, Óvoda és Bölcsőde
3450 Mezőcsát Szent István út 1-2.

web: tordafejed.csatirefi.hu e-mail: enyedy.mezocsat@freemail.hu

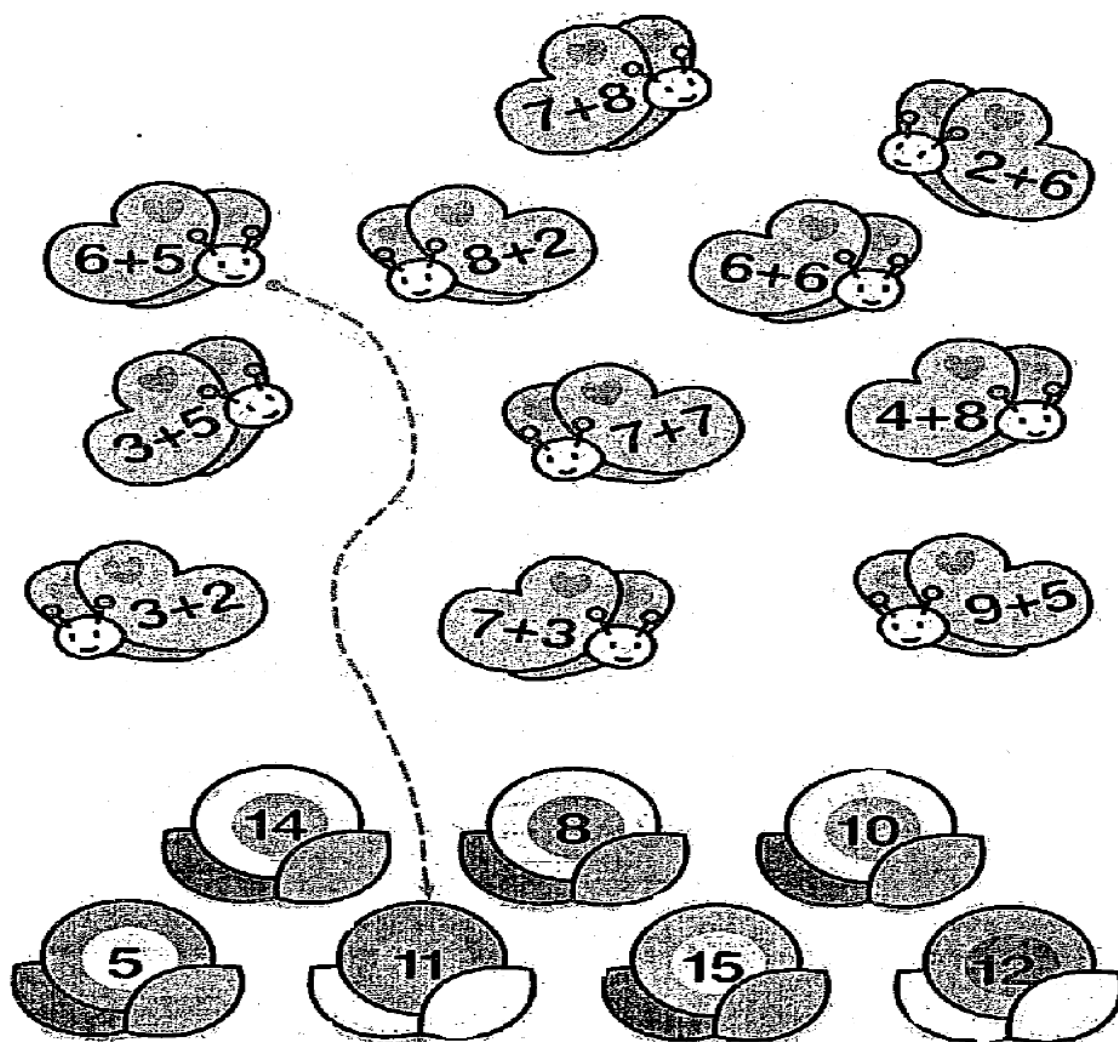
Törd a fejed! tehetséggondozó matematika verseny

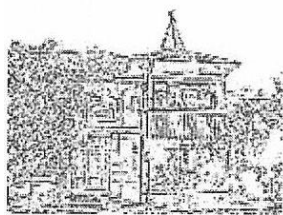
1. osztály 3. forduló, 2017. január

Versenyző neve:

Iskolája:

3. Végezd el az összeadásokat, és kösd össze a lepkéket az összegekkel!





Dr. Enyedy Andor Református Általános Iskola, Óvoda és Bölcsőde
3450 Mezőcsát Szent István út 1-2.

web: tordafejed.csatirefi.hu e-mail: enyedy.mezocsat@freemail.hu

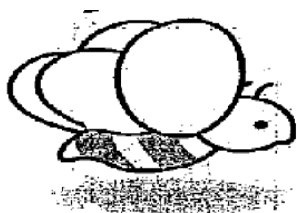
Törd a fejed! tehetséggondozó matematika verseny

1. osztály 3. forduló, 2017. január

Versenyző neve:

Iskolája:

4. Színezd ki a megfelelő lépsejteket, juttasd el a méhecskét a legrövidebb úton
2-től 40-ig úgy, hogy kettesével haladsz!



2 $\xrightarrow{2/2}$ 40

