

1. Írd le számjegyekkel a következő számokat!egymillió - harminchat 1 pontegy ötöd 1 pontegyszáz egész harminchat ezred 1 pont9 ezres + 8 tized + 6 tizes 1 pont**2. Melyik a legnagyobb? Írd a négyzögbe!**- 890; -1990; -(-8) 1 pont $|21|$; -21; $\frac{21}{10}$ 1 pont0,170; 0,107; 0,017 1 pont -2^4 ; $(-2)^4$; 2^3 1 pont**3. Kerekítsd a**1997 -et százásra 1 pont24 495 611 -ot tízezresre 1 pont28,35 -ot tizedre 1 pont28,35 -ot százásokra 1 pont**4. Írd be a hiányzó mérőszámokat vagy mértékegységeket!**3 m 8 dm 9 mm = m 1 pont40 min = h 1 pont1520 dl = hl 1 pont $\frac{5}{6}$ derékszög = ° 1 pont200 cm² = m² 1 pont20 000 000 cm³ = 20 1 pont3 és fél kg = dkg 1 pont**5. Végezd el a kijelölt műveleteket !**896 - 2001 = 1 pont2001 · 1,01 = 1 pont3,6 + 0,036 + 36 = 1 pont2001 : 0,3 = 2 pont $-3 - [(-7) - (-11)]$ = 2 pont $2^3 \cdot 2^2 \cdot 5^5$ = 2 pont**6. Végezd el a kijelölt műveleteket !** $\frac{3}{4} - \frac{7}{3} + \frac{5}{2} - \frac{9}{4} + \frac{8}{6}$ = 2 pont $(\frac{1}{2} + \frac{3}{4} - \frac{5}{7}) \cdot \frac{28}{15}$ = 2 pont49 : $(1\frac{2}{7} + 1\frac{1}{21})$ = 2 pont $\frac{5}{8} + 4\frac{2}{5} : 2 - 0,125$ = 2 pont

