

## Tartsd a lépést! program - 6. évfolyam

### Gyakorló feladatsor 3.

1. Írd le betűvel!

A. 870004

B.  $\frac{5}{6}$

2. Írd le számmal!

A. Hatmillió-kettő

B. Tizenegy tizenegyed

3. Negyven tanuló egy negyede barna hajú, három nyolcada szóke.  
Hány olyan gyerek van, aki nem barna és nem is szóke?

4. Végezd el írásban a műveleteket!

A.  $5789+24+8016$

B.  $854213-25871$

C.  $(597+546)-(597-546)$

D.  $\frac{5}{6}+\frac{1}{6}+\frac{3}{6}+\frac{0}{6} =$

E.  $\frac{3}{7}+\frac{3}{5}+\frac{4}{7}+\frac{2}{5} =$

F.  $\left(\frac{3}{16}+\frac{1}{8}\right)-\left(\frac{3}{8}-\frac{1}{16}\right) =$

G.  $\frac{3}{5} \cdot 2 =$

H.  $5489 \cdot 65$

I.  $\frac{8}{10} : 7$

J.  $39248 : 4$

K.  $16605 : 45$

