

u more cyrus neti parhugob
 egering beer neten no dyerelben

reprezentativ us 123434 =
 $1 \cdot \frac{5!}{2! \cdot 2!} + 2 \cdot \frac{5!}{2! \cdot 2!} + 4 \cdot (5 \cdot 4 \cdot 3) + 3 \cdot (5 \cdot 4 \cdot 3)$

$$= \frac{5!}{2! \cdot 2!} (1+2) + (5 \cdot 4 \cdot 3) (4+3) =$$

$$2 \cdot \frac{5!}{2! \cdot 2!} \left(\frac{3}{2!} + 4 \right) = 5 \cdot 3 \cdot 2 (3+14)$$

mo more gis beer netenog cyrus
 u more \Rightarrow Duden:

$$\left(\frac{5!}{2! \cdot 2!} \right) 3 \cdot 30(14) + 10 \cdot 30 \cdot 14 +$$

$$100 \cdot 30 \cdot 14 + 1000 \cdot 30 \cdot 14 + 10000 \cdot 30 \cdot 1$$

$$+ 100000 \cdot 30 \cdot 14.$$

Bergeme 3

① Curo deus crocodor paguonum 20
 cyrusneten neten no 4 representativ

② Po crocodor netenog neten
 ne neten

④ Odebus net 3mo neten