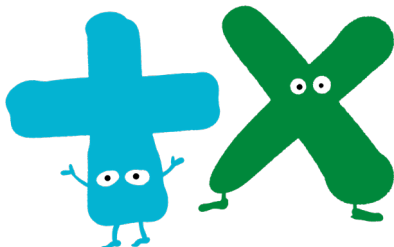
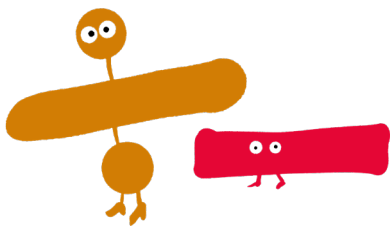


RÄKNENOJA



Vilket räknesätt; addition, subtraktion, multiplikation, division, saknas mellan siffrorna i dessa tal för att respektive summa ska stämma?

$$8 (?) 8 (?) 8 = 7$$

$$3 (?) 3 (?) 3 = 3$$

$$4 (?) 4 (?) 3 = 4$$

**Arla
Kadabra**[®]



FLER KLURINGAR HITTAR DU
PÅ ARLAKADABRA.SE

Rätt svar:
 $8 - 8 \div 8 = 7$
Alt. 1. $3 \times 3 \div 3 = 3$. Alt 2. $3 + 3 - 3 = 3$
 $4 \div 4 + 3 = 4$