

Οδηγία 1: Βρες το πηλίκο και το υπόλοιπο

$20 \div 10 =$

$23 \div 10 =$

$20 \div 5 =$

$53 \div 10 =$

$60 \div 6 =$

$65 \div 6 =$

$63 \div 6 =$

$55 \div 5 =$

$100 \div 10 =$

$108 \div 10 =$

$104 \div 10 =$

$98 \div 10 =$

$24 \div 6 =$

$27 \div 6 =$

$24 \div 7 =$

$37 \div 6 =$

$12 \div 6 =$

$15 \div 6 =$

$72 \div 8 =$

$45 \div 6 =$

$25 \div 5 =$

$28 \div 5 =$

$29 \div 5 =$

$35 \div 7 =$

$30 \div 6 =$

$35 \div 6 =$

$30 \div 4 =$

$48 \div 6 =$



Οδηγία 2: Γράψε ένα δικό σου πρόβλημα για την πιο κάτω εξίσωση:

A) $45 \div 9 =$

B) $45 \div 7 =$

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....