

Ninja Maths / YEAR 4 / Times Tables & Beyond / WORKOUT 4

A) $4 \times 12 =$ _____

B) $77 \div 7 =$ _____

C) $9 \times 7 =$ _____

D) $33 \div 11 =$ _____

E) $2 \times 3 =$ _____

F) $84 \div 7 =$ _____

G) $10 \times 6 =$ _____

H) $45 \div 5 =$ _____

I) $2 \times 9 =$ _____

J) $36 \div 9 =$ _____



A) 48

B) 11

C) 63

D) 3

E) 6

F) 12

G) 60

H) 9

I) 18

J) 4