

AL MAHD SCHOOL, SAAR
KINGDOM OF BAHRAIN
MULTIPLICATION TABLE OF 2,5 AND 10

a) $2 \times 4 =$ _____

b) $2 \times 5 =$ _____

c) $2 \times 7 =$ _____

d) $2 \times 9 =$ _____

e) $2 \times 10 =$ _____

f) $5 \times 3 =$ _____

g) $5 \times 5 =$ _____

h) $5 \times 6 =$ _____

i) $5 \times 8 =$ _____

j) $5 \times 10 =$ _____

k) $10 \times 3 =$ _____

l) $10 \times 4 =$ _____

m) $10 \times 6 =$ _____

n) $10 \times 8 =$ _____

o) $10 \times 10 =$ _____