

Name - _____

Start time - __: __

End time - __: __

Solve the following :

a) $22 \times 3x =$ _____

b) $5 \times 8y =$ _____

c) $4 \times 6a =$ _____

d) $7 \times 9b =$ _____

e) $3 \times 11c =$ _____

f) $10 \times 12d =$ _____

g) $6 \times 14e =$ _____

h) $9 \times 13f =$ _____

i) $8 \times 15g =$ _____

j) $2 \times 16h =$ _____

k) $11 \times 7k =$ _____

l) $4 \times 18m =$ _____

m) $3 \times 20n =$ _____

n) $5 \times 22p =$ _____

o) $2 \times 19q =$ _____

p) $11 \times 21r =$ _____

q) $7 \times 23s =$ _____

r) $10 \times 25t =$ _____

s) $8 \times 24u =$ _____

1

2

3

4

5

6

7

8

9