

1) a)  $\underline{52 \cdot 3}$       b)  $\underline{25 \cdot 7}$       c)  $\underline{14 \cdot 5}$       d)  $\underline{28 \cdot 7}$   
 \_\_\_\_\_

2) a)  $\underline{31 \cdot 3}$       b)  $\underline{16 \cdot 5}$       c)  $\underline{20 \cdot 3}$       d)  $\underline{26 \cdot 3}$   
 \_\_\_\_\_

3) a)  $\underline{74 \cdot 4}$       b)  $\underline{62 \cdot 5}$       c)  $\underline{75 \cdot 4}$       d)  $\underline{39 \cdot 8}$   
 \_\_\_\_\_

4) a)  $\underline{32 \cdot 8}$       b)  $\underline{54 \cdot 9}$       c)  $\underline{37 \cdot 6}$       d)  $\underline{41 \cdot 8}$   
 \_\_\_\_\_

5) a)  $\underline{851 \cdot 5}$       b)  $\underline{197 \cdot 7}$       c)  $\underline{430 \cdot 5}$   
 \_\_\_\_\_

6) a)  $\underline{943 \cdot 5}$       b)  $\underline{204 \cdot 8}$       c)  $\underline{231 \cdot 8}$   
 \_\_\_\_\_

7) a)  $\underline{2075 \cdot 5}$       b)  $\underline{1485 \cdot 3}$       c)  $\underline{1382 \cdot 7}$   
 \_\_\_\_\_

8) a)  $\underline{6205 \cdot 4}$       b)  $\underline{2405 \cdot 4}$       c)  $\underline{2513 \cdot 3}$   
 \_\_\_\_\_

1) a) 
$$\begin{array}{r} 52 \cdot 3 \\ \hline 156 \\ \hline \end{array}$$
 b) 
$$\begin{array}{r} 25 \cdot 7 \\ \hline 175 \\ \hline \end{array}$$
 c) 
$$\begin{array}{r} 14 \cdot 5 \\ \hline 70 \\ \hline \end{array}$$
 d) 
$$\begin{array}{r} 28 \cdot 7 \\ \hline 196 \\ \hline \end{array}$$

2) a) 
$$\begin{array}{r} 31 \cdot 3 \\ \hline 93 \\ \hline \end{array}$$
 b) 
$$\begin{array}{r} 16 \cdot 5 \\ \hline 80 \\ \hline \end{array}$$
 c) 
$$\begin{array}{r} 20 \cdot 3 \\ \hline 60 \\ \hline \end{array}$$
 d) 
$$\begin{array}{r} 26 \cdot 3 \\ \hline 78 \\ \hline \end{array}$$

3) a) 
$$\begin{array}{r} 74 \cdot 4 \\ \hline 296 \\ \hline \end{array}$$
 b) 
$$\begin{array}{r} 62 \cdot 5 \\ \hline 310 \\ \hline \end{array}$$
 c) 
$$\begin{array}{r} 75 \cdot 4 \\ \hline 300 \\ \hline \end{array}$$
 d) 
$$\begin{array}{r} 39 \cdot 8 \\ \hline 312 \\ \hline \end{array}$$

4) a) 
$$\begin{array}{r} 32 \cdot 8 \\ \hline 256 \\ \hline \end{array}$$
 b) 
$$\begin{array}{r} 54 \cdot 9 \\ \hline 486 \\ \hline \end{array}$$
 c) 
$$\begin{array}{r} 37 \cdot 6 \\ \hline 222 \\ \hline \end{array}$$
 d) 
$$\begin{array}{r} 41 \cdot 8 \\ \hline 328 \\ \hline \end{array}$$

5) a) 
$$\begin{array}{r} 851 \cdot 5 \\ \hline 4255 \\ \hline \end{array}$$
 b) 
$$\begin{array}{r} 197 \cdot 7 \\ \hline 1379 \\ \hline \end{array}$$
 c) 
$$\begin{array}{r} 430 \cdot 5 \\ \hline 2150 \\ \hline \end{array}$$

6) a) 
$$\begin{array}{r} 943 \cdot 5 \\ \hline 4715 \\ \hline \end{array}$$
 b) 
$$\begin{array}{r} 204 \cdot 8 \\ \hline 1632 \\ \hline \end{array}$$
 c) 
$$\begin{array}{r} 231 \cdot 8 \\ \hline 1848 \\ \hline \end{array}$$

7) a) 
$$\begin{array}{r} 2075 \cdot 5 \\ \hline 10375 \\ \hline \end{array}$$
 b) 
$$\begin{array}{r} 1485 \cdot 3 \\ \hline 4455 \\ \hline \end{array}$$
 c) 
$$\begin{array}{r} 1382 \cdot 7 \\ \hline 9674 \\ \hline \end{array}$$

8) a) 
$$\begin{array}{r} 6205 \cdot 4 \\ \hline 24820 \\ \hline \end{array}$$
 b) 
$$\begin{array}{r} 2405 \cdot 4 \\ \hline 9620 \\ \hline \end{array}$$
 c) 
$$\begin{array}{r} 2513 \cdot 3 \\ \hline 7539 \\ \hline \end{array}$$