

H:W  
15.11.21

Q12.  $91 \div 5 =$

$$\begin{array}{r} 18 \\ 5 \overline{) 91} \\ \underline{-5} \\ 41 \\ \underline{-40} \\ 01 \text{ - Remainder} \end{array}$$

Q13.

$$\begin{array}{r} 30 \\ 3 \overline{) 91} \\ \underline{-9} \\ 01 \\ \underline{-0} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 5 \overline{) 61} \\ \underline{10} \\ 11 \end{array}$$

Q14  $67 \div 4$

$$\underline{11} \text{ } 5$$

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 67} \\ \underline{4} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{27} \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

03 - Remainder

Q15

$$\underline{16}$$

$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 99} \\ \underline{6} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{39} \\ - 36 \\ \hline \end{array}$$

3 - Remainder

Q16.

$$\begin{array}{r} 11 \\ \hline 7 \overline{) 81} \\ \underline{- 7} \phantom{0} \\ 11 \\ \underline{- 7} \\ 4 \end{array} \quad \text{— Remainder}$$