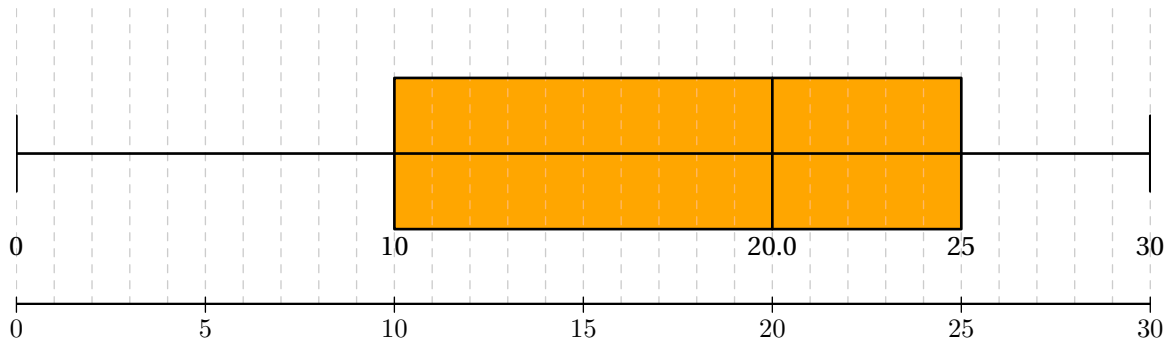


Ligne à placer dans l'entête

```
\usepackage [xcas] {pro-1varstat}
```

Figure



Code optionnel

Voici le tableau décrivant la série :

X	0	5	10	15	20	25	30
Effectifs	17	21	25	30	36	42	40

Voici les résultats obtenus :

N = 211	$\bar{x} = 17.890995$ $\Sigma x = 3775.000000$ $\Sigma x^2 = 86425.000000$ $V(x) = 89.509445$ $\sigma_x = 9.460943$ $Min(x) = 0.000000$ $Q_1(x) = 10.000000$ $Med(x) = 20.000000$ $Q_3(x) = 25.000000$ $Max(x) = 30.000000$
---------	--