$t$ mail coaOHES Halifax and Shelburne

$\mathrm{F}=\mathrm{E}$
$=2$
Rain maroscopil

2 man


Water Bath
$y=$

$+\square$


$= \pm$
sumploe
$\forall=\underline{E}$
$5 \geq$
$=\underline{z}$
$={ }^{2}$

## $\operatorname{vaz}$

$v^{2}+\mathbb{E}$
$=2$
$y=$

##  <br> $= \pm$

## Ohe Eratinctial Atesteran






