

2.



$(p+4) (h-1)$

$h \quad p+p+4 \quad h+4$

$h \quad p-4 \quad p+h-4$

$h \quad p-p+4 \quad h-4$

$h \quad p-4 \quad p+4 \quad h+4$

Solution

$$(p+4) (h-1) = h \quad p-p+4 \quad h-4$$