

7) b)

Existen números impares o no todos son pares.

1) Universo el conjunto de los números

2) Esquemas:

$p(x)$: x es impar.

$q(x)$: x es par.

3) Cuantificadores (\exists)

4) conectivos: (\wedge) \vee , (\neg) \sim

$(\exists x)(p(x) \vee \neg (q(x)))$

$(\forall x)$