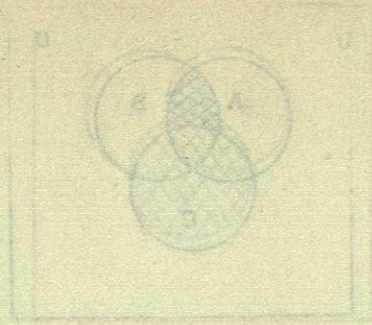


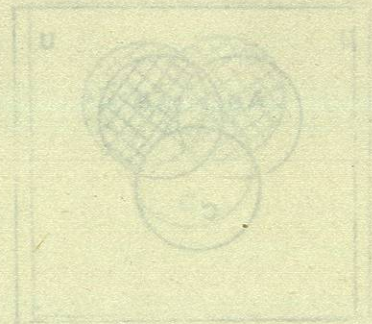
(25)



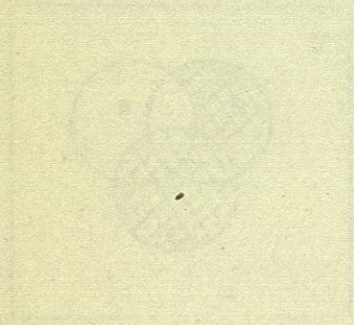
(26)



(27)



(28)



(29)

1 (25)
 22 (27)
 43 (26)
 02 (28)
 87 (29)



(30)

01 (11)
 4 (12)
 00 (13)
 2 (14)
 33 (15)

CAPÍTULO II

LOS NÚMEROS REALES Y LA RECTA REAL

INTRODUCCIÓN

En esta unidad veremos cómo representar a los números reales a través de una recta numérica. La representación de los números reales por puntos sobre una línea es un método gráfico básico de un sistema de números reales.

Aprenda a utilizar esta unidad, y que al final de la misma pueda decir:

- 1. Explicar brevemente en qué consiste el concepto de los números reales.
- 2. Explicar el significado de correspondencia biunívoca de los números reales.
- 3. Representar correctamente las aproximaciones de los números reales en la escala numérica.
- 4. Explicar brevemente los conjuntos de números racionales e irracionales, enlistando los subconjuntos de cada uno de ellos.
- 5. Explicar brevemente los significados de proposición abierta, variable, dominio de la variable y conjunto solución.
- 6. Enunciar correctamente el conjunto solución de cualquier proposición abierta.