

REAL DE FERIA"

32

$\overset{3}{\text{triplets}}$ $\overset{3}{\text{triplets}}$ $\wedge \overset{3}{\text{triplets}} \wedge$ $\overset{3}{\text{triplets}}$ $\overset{3}{\text{triplets}}$ $\overset{3}{\text{triplets}}$ $\overset{3}{\text{triplets}}$ $\overset{3}{\text{triplets}}$ $\overset{3}{\text{triplets}}$

i xami ip... P... Puma IPII...

1 0 0 0 1 5 3 1 0
 2 1 1 1 2 1 3 1 0
 3 3 3 3 2 2 3 1 3 2
 4 3 3 3 3 3 3 1 0 2 0
 5 3 1 0 3 1 3 1 3 2
 6

34

$\overset{3}{\text{triplets}}$ $\overset{3}{\text{triplets}}$ \wedge

I i

1 0 2
 2 2 2
 3 3 2 0 4 1 0 0
 4 3 2 0 4 1 0 0
 5
 6

35

$\overset{3}{\text{triplets}}$ $\wedge \wedge \wedge \wedge \wedge \wedge \wedge$ $\wedge \wedge \wedge \wedge \wedge \wedge \wedge$ $\wedge \wedge \wedge \wedge \wedge \wedge \wedge$

xami i i i i i i --- i xami i i i i

1 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 3 > 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2
 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2
 6

37

$\wedge \wedge \wedge \wedge \wedge \wedge \wedge$ $\wedge \wedge \wedge \wedge \wedge \wedge \wedge$ \wedge $\overset{3}{\text{triplets}}$ \wedge

i i --- i xami I I I I...

1 0 0 0 0 0 0 0 0
 2 1 1 0 0 0 0 0 0
 3 3 2 3 2 2 2 2 2
 4 3 2 3 2 2 2 2 2
 5 3 3 2 2 2 2 2 2
 6 4 0 2 3 2 (2) 0 3 3