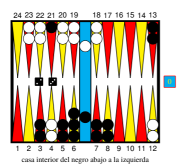
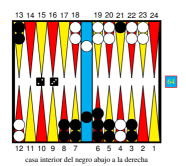
Mostrando diversos Diagramas de Backgammon

Uso comando \blackboardDL (números casillas desde el punto de vista del negro) la casa interior del negro abajo D a la izquierda L.

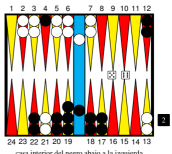
Nota: En el preámbulo del documento he cambiado los colores de las casillas del negro a rojo \renewcommand*{\boardblack}{red}, las casillas del blanco a amarillo con \renewcommand*\boardwhite\{vellow\}, y la barra a color cían con \renewcommand*{\barcolor}{cian}.



Uso comando \blackboardDR (números casillas desde el punto de vista del negro), cambia la posición de la casa interior del negro al lado derecho R.

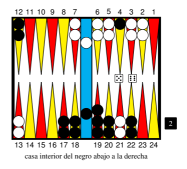


Uso comando \whiteboardUL (números casillas desde el punto de vista del blanco), con la casa interior del blanco arriba U a la izquierda L

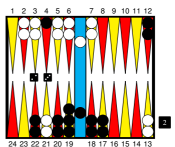


casa interior del negro abajo a la izquierda

Uso comando \whiteboardUR (números casillas desde el punto de vista del blanco) con casa interior del blanco arriba a la derecha

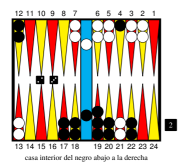


Uso comando \whiteboardUL (números casillas desde el punto de vista del blanco) con casa interior del blanco arriba U a la izquierda L



casa interior del negro abajo a la izquierda

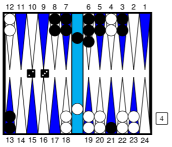
Uso comando $\mbox{\sc whiteboard} UR$ (números casillas desde el punto de vista del blanco) casa interior del blanco arriba U a la derecha R



Uso comando \blackboardUR (muestra numeración casillas desde el punto de vista del negro) con la casa interior del

negro arriba U a la derecha R

Además he cambiado las casillas negras a color azul con el comando \renewcom-mand*\Doardblack\{blue\}, y las casillas blancas a blanco con \renewcommand*\Doardwhite\{white\}



casa interior del blanco abajo a la derecha

Y por fin el diagrama que yo suelo utilizar (y por él que me metí en este lio).

Además he cambiado el color de las fichas negras a morado con el comando \text{venewcommand*{\black}{purple}}; el color de las fichas blancas a naranja con \renewcommand*\{\white\{\text{forange}\}\}, \quad \text{las} \quad \text{casillas} \quad \text{del blanco a amarillo con \renewcommand*\{\text{boardwhite}\{\text{yellow}\}\}\, y \quad \text{la barra a marr\u00e9n \renewcommand*\{\text{barcolor}\{\text{brown}\}\}.}

Uso comando $\mbox{\sc hhiteboardDR}$ (muestra numeración casillas desde el punto de vista del blanco) con la casa interior del blanco abajo D a la derecha R



Faltaría implementar la casa interior del blanco abajo a la izquierda, pero de momento no lo he hecho (no creo necesitarlo).

Después de todas estas pruebas, no se ha roto nada. Y LyX sigue compilando el PDF correctamente.

He tenido que modificar los archivos de package:

- tikz-backgammon-dice.sty
- tikz-backgammon.sty

El documento lo he creado en LyX usando en el preambulo el comando \usepackage{tikz-backgammon}, e insertando sendas cajas de Código TeX para elaborar los diagramas.