

INSTITUTO FEDERAL
SUL-RIO-GRANDENSE

Instituto Federal Sul-Rio-Grandense

Campus Pelotas

Posições na quadra, as relações entre os jogadores e o sistema tático 6x0

Posições na quadra e suas relações

- O voleibol como desporto institucionalizado, segue uma regulamentação, que define os parâmetros de como ele deve ser jogado, isto é, existem certas condições que necessitam ser rigorosamente observadas.
- Uma destas condições é a posição na quadra, também chamada e conhecida por ordem de saque.

Posições na quadra e suas relações

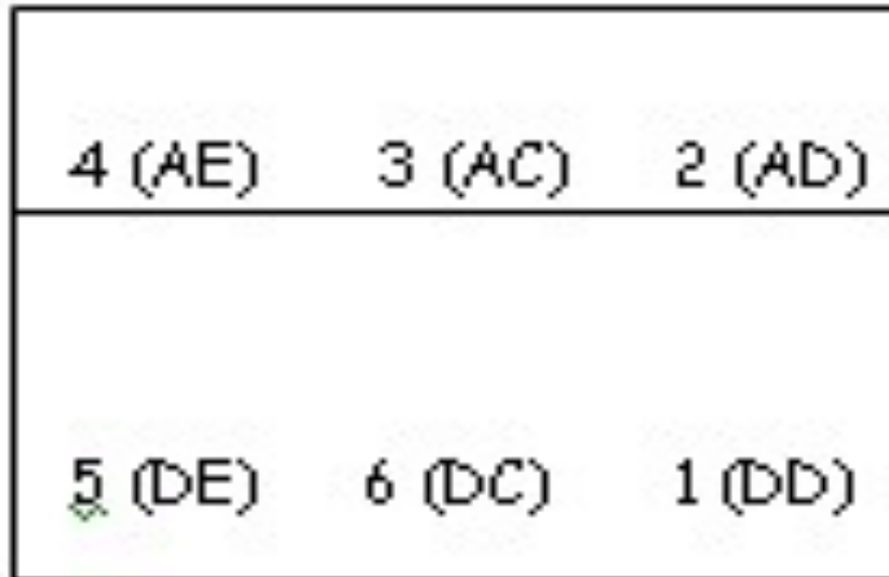


Fig 1. Posições na quadra

Posições na quadra e suas relações

- Analisando a Figura 1, tem-se:
 - 1 – Defensor direito (sacador)
 - 2 – Atacante direito (saída de rede)
 - 3 – Atacante de centro (meio de rede)
 - 4 – Atacante esquerdo (entrada de rede)
 - 5 – Defensor esquerdo
 - 6 – Defensor central

Posições na quadra e suas relações

- Como pode-se observar na figura, todas as posições são bem definidas, e é a partir delas, que podemos entender os sistemas táticos, bem como as situações de arbitragem, no que diz respeito ao controle das irregularidades de posicionamento, conhecidas como “fora de zona”.

Posições na quadra e suas relações

- Só para lembrar, o sentido do rodízio, ou rotação dos jogadores, é o mesmo sentido dos ponteiros do relógio, ou seja, no sentido horário.
- Logo, os jogadores no rodízio, deslocam-se no sentido inverso da numeração em quadra.

Rotação

- A ordem de rotação é determinada pela formação inicial da equipe e controlada com a ordem de saque e posição dos jogadores durante todo o set.
- Quando a equipe receptora ganha o direito de sacar, seus jogadores rodam uma posição no sentido dos ponteiros do relógio: jogador na posição 2 roda para a posição 1 para sacar, jogador da 1 roda para a 6, etc.

Posições na quadra e suas relações

Em relação ao posicionamento em quadra, o importante é lembrar que no momento do golpe na bola, no saque:

Posições na quadra e suas relações

- O jogador da posição 1 deverá estar sempre mais próximo da linha lateral direita do que o jogador da posição 6, e sempre mais afastado da linha central do que o jogador da posição 2;

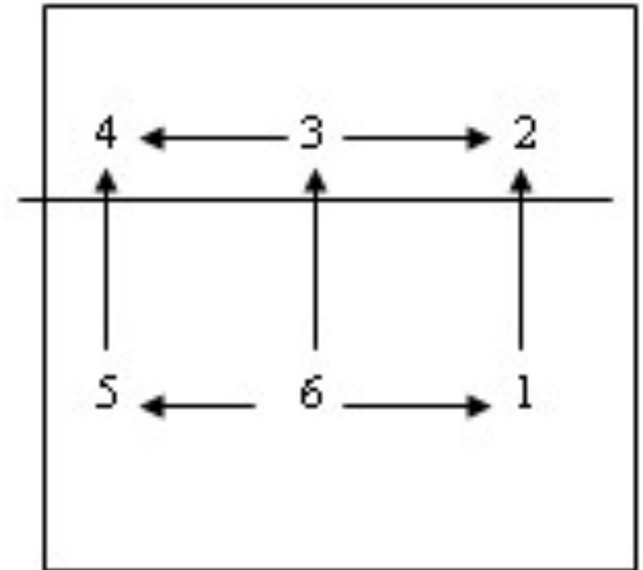


Fig. 2 Relações entre os jogadores

Posições na quadra e suas relações

O jogador da posição 2 deverá estar sempre mais próximo da linha central do que o jogador da posição 1, e mais próximo da linha lateral direita do que o jogador da posição 3;

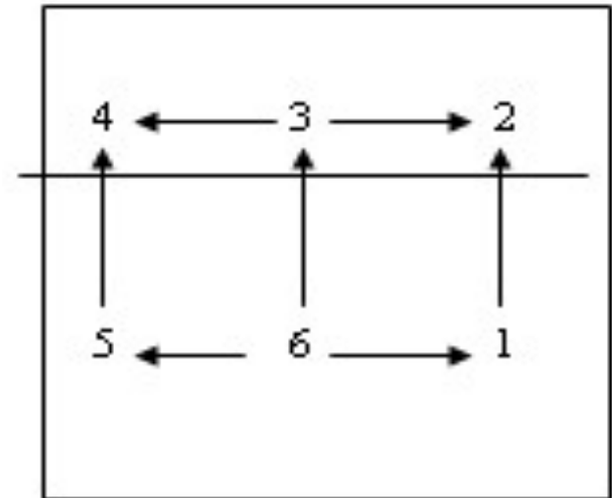


Fig. 2 Relações entre os jogadores

Posições na quadra e suas relações

O jogador da posição 3 deverá estar mais próximo da linha central do que o jogador da posição 6, e sempre numa colocação mais central em relação as linhas laterais do que os jogadores das posições 2 e 4;

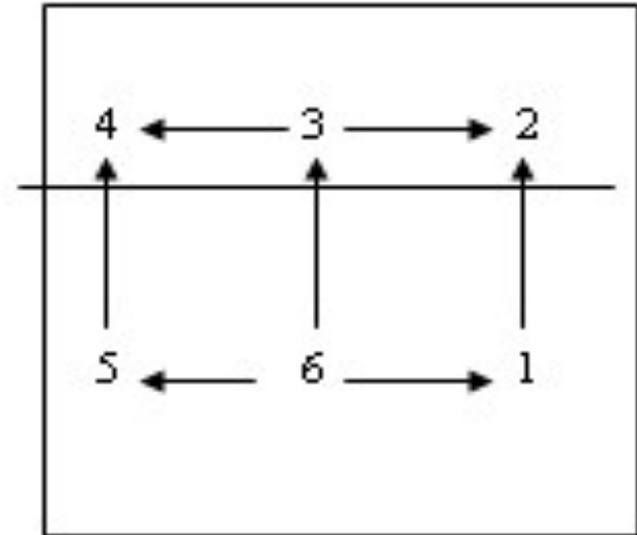


Fig. 2 Relações entre os jogadores

Posições na quadra e suas relações

O jogador da posição 4 deverá estar sempre mais próximo da linha central do que o jogador da posição 5, e mais próximo da linha lateral esquerda do que o jogador da posição 3;

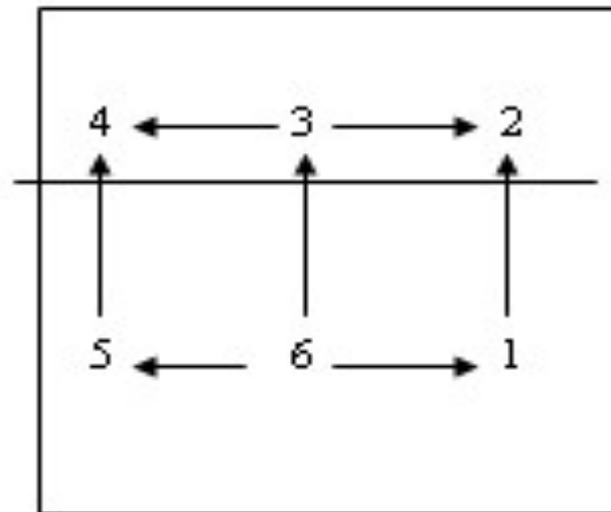


Fig. 2 Relações entre os jogadores

Posições na quadra e suas relações

O jogador da posição 5 deverá estar sempre mais próximo da linha lateral esquerda do que o jogador da posição 6, e mais afastado da linha central do que o jogador da posição 4;

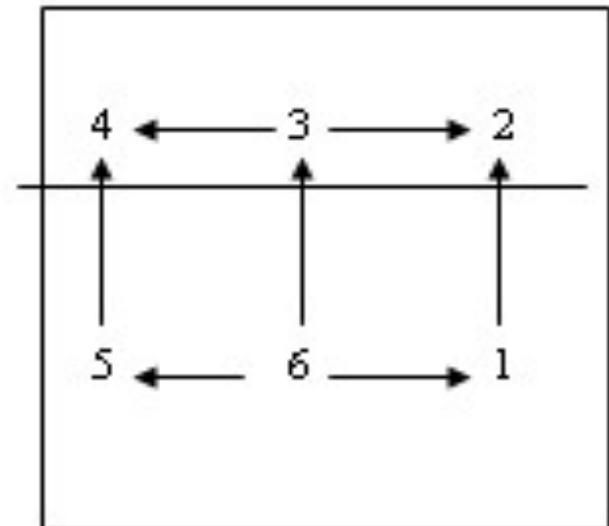


Fig. 2 Relações entre os jogadores

Posições na quadra e suas relações

O jogador da posição 6 deverá estar sempre mais afastado da linha central do que o jogador da posição 3, e sempre numa colocação mais central em relação as linhas laterais do que os jogadores das posições 1 e 5.

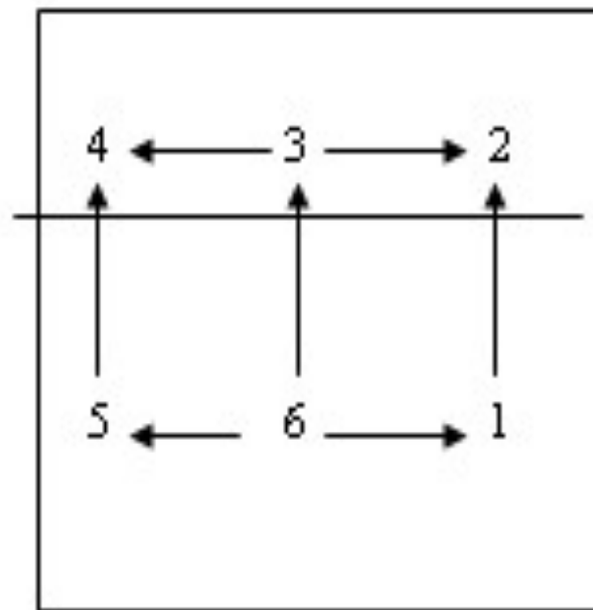


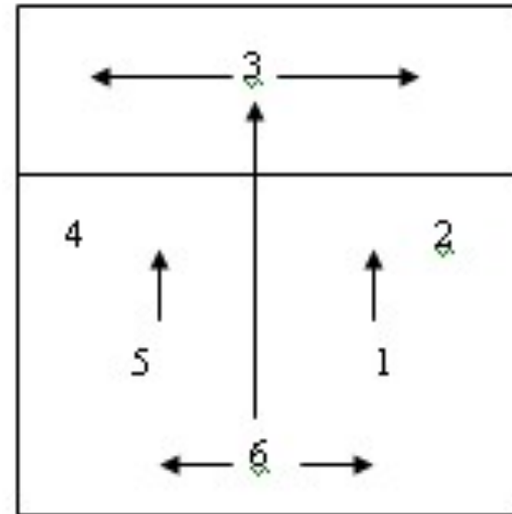
Fig. 2 Relações entre os jogadores

Posições na quadra e suas relações

- É bom lembrar que esta relação entre os jogadores e suas posições, não se dá de forma linear, ou seja, com os mesmos posicionados em linha, um exatamente atrás e do lado do outro.

Posições na quadra e suas relações

Eles podem estar dispostos das mais variadas formas na quadra, desde que obedecidas as condições expostas no quadro anterior.



Posições na quadra e suas relações

- A regra do jogo de voleibol coloca como ponto de observação para a verificação do correto posicionamento, a colocação dos pés dos jogadores em relação as linhas, laterais e central, da quadra.



Posições na quadra e suas relações

Position of Players | Posição dos jogadores

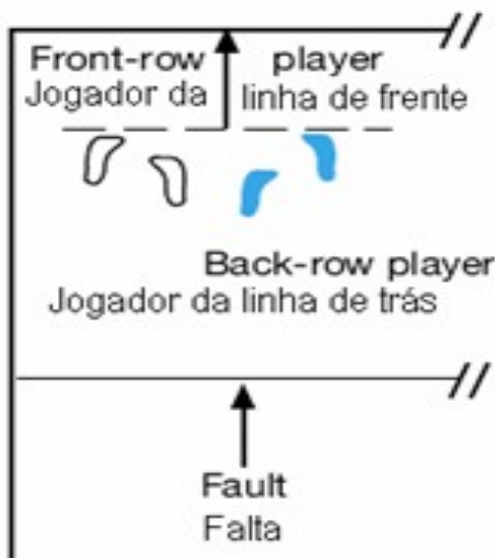
Example A:

Determination of the positions between a front-row player and the corresponding back-row player



Exemplo A:

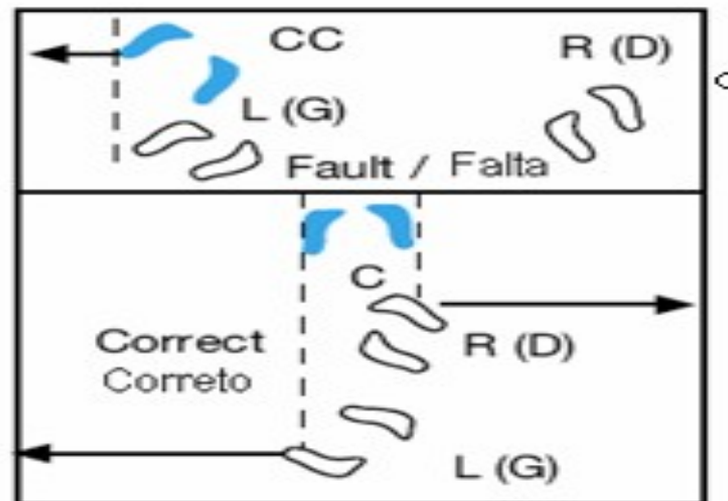
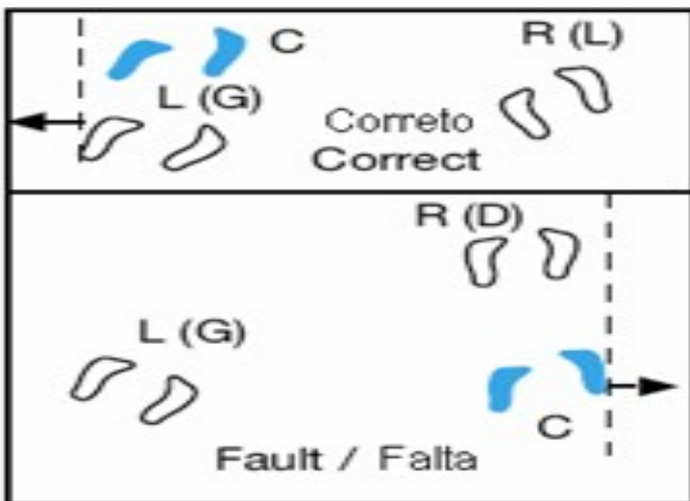
Determinação das posições entre um jogador da linha de frente e seu correspondente no fundo



Posições na quadra e suas relações

Exemplo B:

Determinação das posições entre jogadores da mesma linha



C = Centre player / Jogador central
R(D) = Right player / Jogador da direita
L(G) = Left player / Jogador da esquerda

Posições na quadra e suas relações

- Outro detalhe importante e que vale a pena ressaltar, é que estas condições se aplicam para o momento do golpe na bola na execução do saque.
- Após o golpe na bola efetuado pelo sacador, a movimentação pela quadra é livre e dependente da esquematização tática a ser adotada, resguardadas as exigências regulamentares impostas pelas regras oficiais do jogo.

Regras de posicionamento

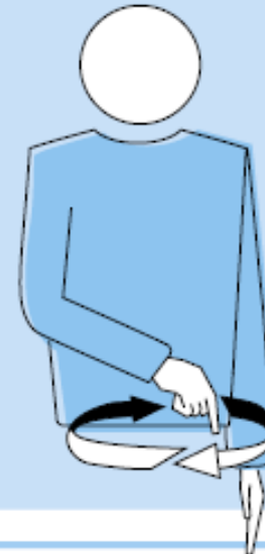
- FALTAS DE POSIÇÃO
 - A equipe comete uma falta de posição se um jogador não está em sua posição correta no momento em que a bola é golpeada pelo sacador
 - Se o sacador comete uma falta de saque no momento do golpe do saque, a falta do sacador é contada antes de uma falta de posição.
 - Se o saque tornar-se faltoso após o golpe de saque, é a falta de posição que será penalizada.
 - Uma falta de posição leva às seguintes consequências:
 - a equipe é punida com a perda do "rally";
 - as posições dos jogadores são retificadas.

Falta de posição ou rotação

POSITIONAL OR ROTATION FAULT | Falta de rotação ou de posição

Make a circular motion with the forefinger.

Fazer um movimento circular com o dedo indicador



R. 7.5 or/ou R. 7.7

F S

Regras de posicionamento

- **FALTAS DE ROTAÇÃO**

- Uma falta de rotação é cometida quando o SAQUE não é efetuado de acordo com a ordem de rotação. Ela conduz às seguintes conseqüências:

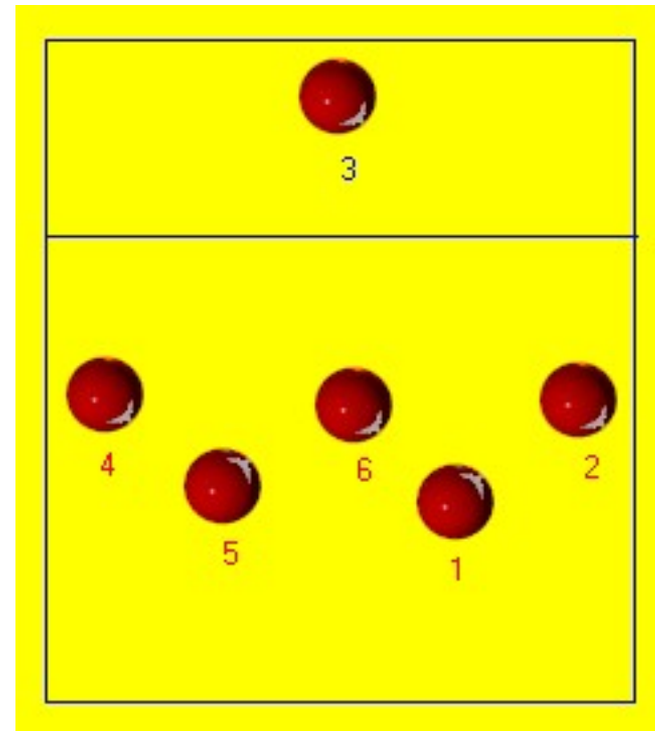
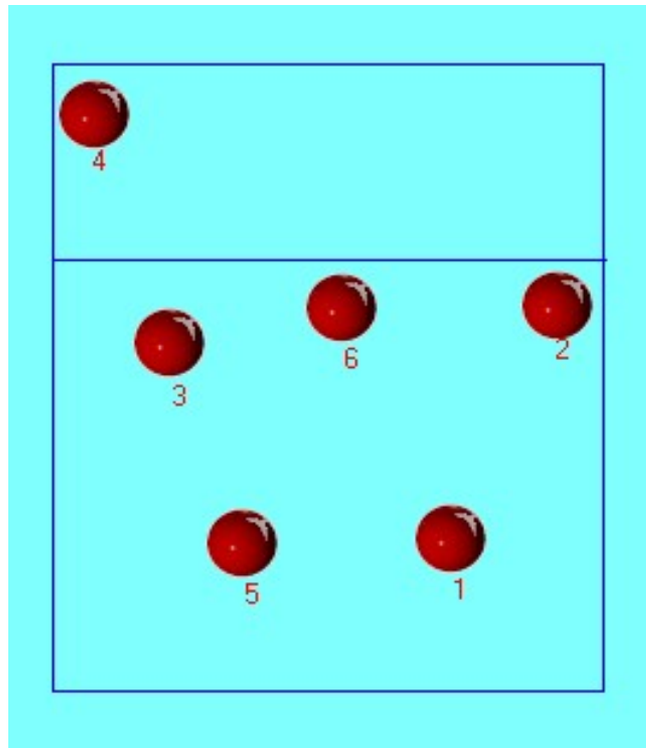
- a equipe é punida com a perda do “rally”;
- a ordem de rotação dos jogadores é retificada.

- O apontador deve determinar o momento exato em que a falta foi cometida e devem ser cancelados todos os pontos marcados subseqüentemente pela equipe faltosa. Os pontos do adversário permanecem válidos.

- Se o momento exato não pode ser determinado, nenhum cancelamento de ponto(s) é efetuado, e a perda do “rally” é a única punição.

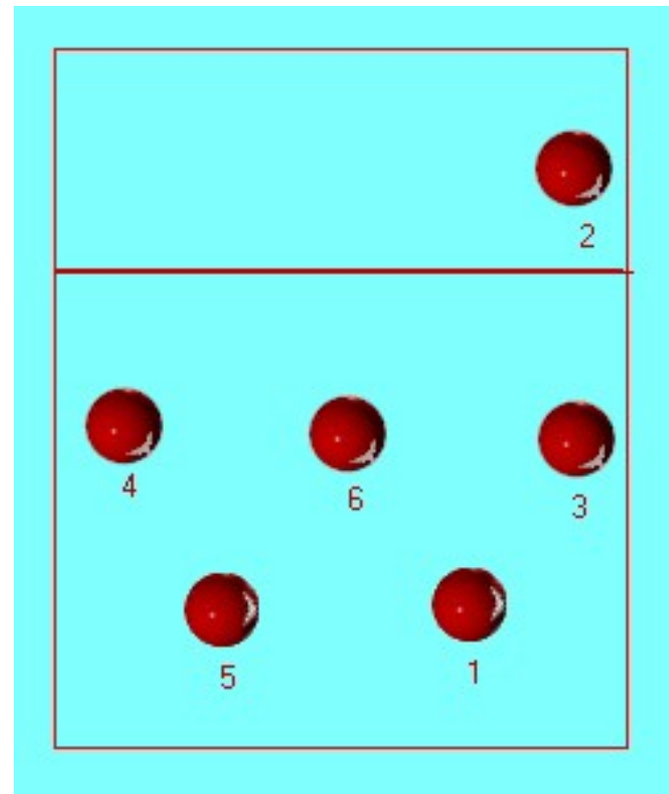
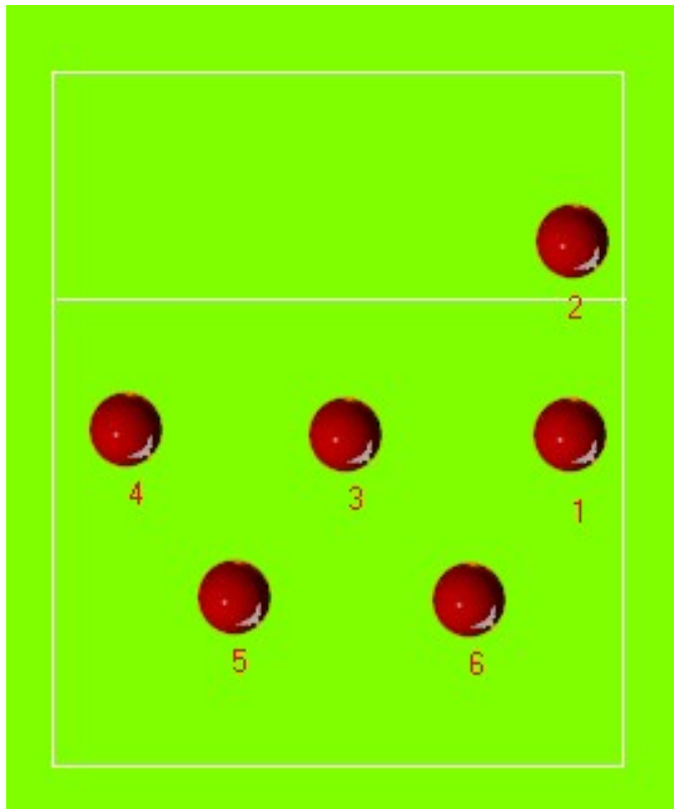
Análise o posicionamento

- CERTO OU ERRADO?



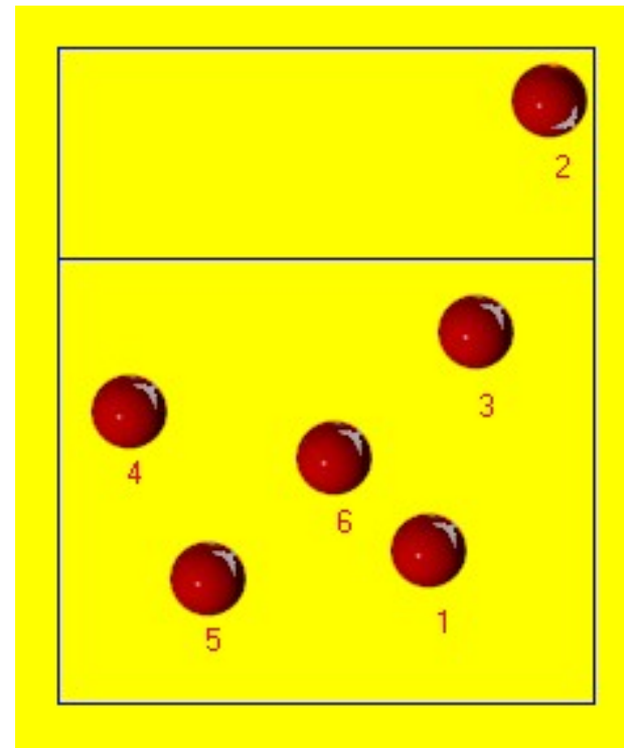
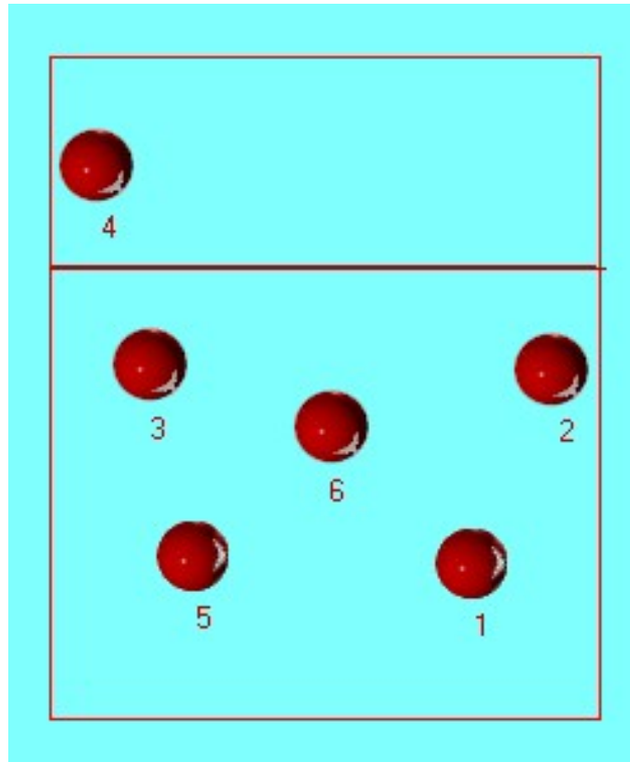
Análise o posicionamento

- CERTO OU ERRADO?



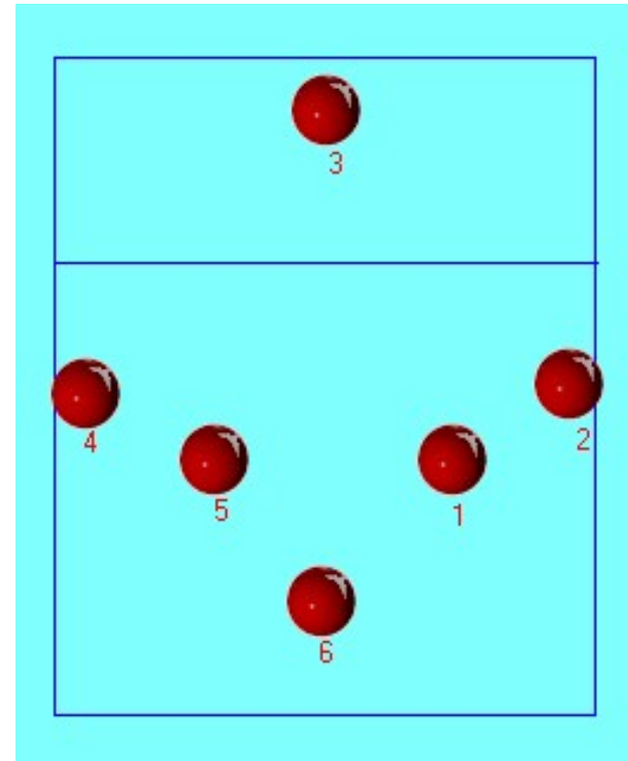
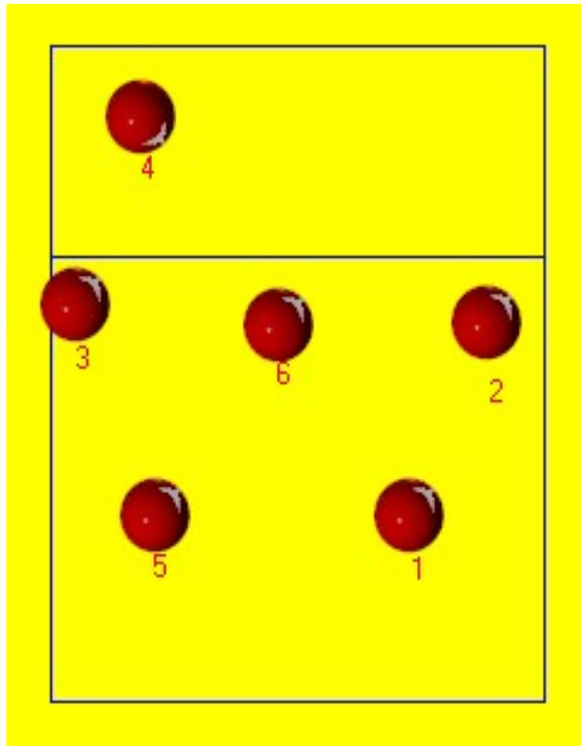
Análise o posicionamento

- CERTO OU ERRADO?



Análise o posicionamento

- CERTO OU ERRADO?



Sistema tático 6x0

- É o mais primordial dos sistemas táticos do voleibol.
- A partir da movimentação da rotação, o jogador que se encontrar na posição 3 será o levantador da equipe.

Sistema tático 6x0

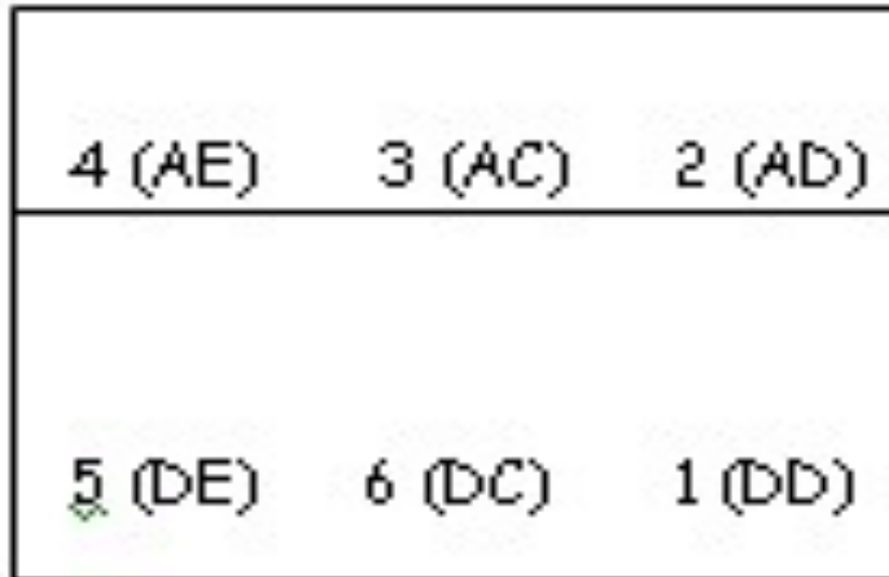


Fig 1. Posições na quadra

Sistema tático 6x0

- É denominado de sistema 6x0 pois serão seis atacantes e nenhum levantador definido. Diferente do 4x2 simples em que teremos 2 levantadores pré-definidos.
- Jogando neste sistema sempre teremos dois atacantes na rede (posição 2 e 4) e um levantador (posição 3).

Sistema tático 6x0

- Vantagens
 - Todos passam pela posição de levantador;
 - Fácil de ser entendido.
- Desvantagens
 - Sistema mais rústico existente;
 - Pouca variação de jogadas;
 - Não há posições definidas.