## UN MÉLANGE CLASSIFICATEUR AVEC HUIT CARTES

upposons au départ huit cartes, quatre rouges et quatre noires classées en les alternant, par exemple ces huit cartes seraient : Q♥(01) J♠ 8♥ 5♠ 2♦ 6♠ K♦ J♠(08).





1 - Le magicien propose de compter les cartes de différentes manières et pour commencer « on peut les compter par deux. » ce qui donnera : K♦(01) J♠ 2♦ 6♠ 8♥ 5♠ Q♥ J♠(08).

2 – « On peut tout aussi bien compter les cartes trois par trois... sauf pour les deux dernières. » Ce qui va réorganiser les huit cartes, Q♥(01) J♠ 6♠ 8♥ 5♠ K♦ J♠ 2♦(08). Photo 3.



3 - « On peut d'une toute autre façon compter les cartes en les distribuant en deux paquets, mais l'inconvénient c'est qu'il ne faut pas loucher. »

Et la distribution donnera pour le paquet A :  $J\Phi(01) 5\Phi \Phi Q\Psi(04)$  et pour le paquet B :  $2\Phi(01) K\Phi \otimes J\Phi(04)$ .





4 - « Mais le plus simple est de les mélanger à la bonne franquette car on sait qu'il y en a huit. » Ramassez les quatre cartes du paquet A avec la main gauche et les quatre cartes du paquet B avec la main droite et imbriquez les cartes comme indiqué sur la photo 5. En les entremêlant de la sorte les huit cartes retrouvent un arrangement en  $\mathbb{R}/\mathbb{N}$ , c'est le résultat montré sur la photo 6, 2♦(01) J♠ K♦ 5♣ 8♥ 6♠ Q♥ J♠(08).

Pour conclure. Les spectateurs qui vous voient faire ce mélange classificateur n'imaginent pas que votre intention fut de conserver le montage Rouges/Noires. Toujours est-il que c'est rigolo à faire et un performeur doué pour raconter des anecdotes et blaguer y trouvera du plaisir. J'allais oublier! Il est très facile de se rappeler les différentes étapes que la mémoire retiendra.

