

ινιτ
ινιτΦορΧαρδΣιζε:
σετΧαρδΣιζε:
χαρδΣιζε
δεαλλοχ

Μανιπυλατινγ χαρδσ
αδδΧαρδ:
ινσερτΧαρδ:ατ:
αδδΠιλε:
αδδΧοπψΟφΠιλε:
ινσερτΧοπψΟφΠιλε:ατ:
ινσερτΠιλε:ατ:
ρεμοωεΧαρδ:
χαρδΑτΙνδεξ:
ινδεξΟφΧαρδ:
τοπΧαρδ
βοττομΧαρδ
δεαλΤοπΧαρδ

Μανιπυλατινγ τηε δεχκ
αδδΔεχκ
εμπτψ
φλιπ
σηυφφλε
χαρδΧουντ

Αρχηιωινγ

($\omega\iota\delta$)addCard:($X\alpha\rho\delta^*$)aCard

($\omega\iota\delta$)addCopyOfPile:($X\alpha\rho\delta\Pi\lambda\epsilon^*$)aCardPile

($\omega\iota\delta$)addDeck

($\omega\iota\delta$)addPile:($X\alpha\rho\delta\Pi\lambda\epsilon^*$)aCardPile

($X\alpha\rho\delta^*$)bottomCard

($X\alpha\rho\delta^*$)cardAtIndex:($\iota\nu\tau$)aPosition

($\iota\nu\tau$)cardCount

($X\alpha\rho\delta\Sigma\zeta\epsilon$)cardSize

($X\alpha\rho\delta^*$)deal TopCard

(τ id)encodeWithCoder:($\Sigma X\delta\epsilon\rho$ *)aCoder

(τ id)flip

($\iota\tau$)indexOfCard:($X\alpha\rho\delta$ *)aCard

init

initWithCardSize:($X\alpha\rho\delta\Sigma\iota\zeta\epsilon$)aSize

(id)initWithCoder:($\Sigma X\delta\epsilon\rho$ *)aDecoder

(τ id)insertCard:($X\alpha\rho\delta$ *)aCard at:($\iota\tau$)aPosition

(τ id)insertCopyOfPile:($X\alpha\rho\delta\Pi\iota\lambda\epsilon$ *)aCardPile
at:($\iota\tau$)aPosition

(τ id)insertPile:($X\alpha\rho\delta\Pi\iota\lambda\epsilon$ *)aCardPile at:($\iota\tau$)aPosition

(τ id)removeCard:($X\alpha\rho\delta$ *)aCard

(Xαpδ*)topCard