

Spelregels Deeltjes Dilemma - Algemeen

Het DeeltjesDilemma is een kaartspel met overzichtborden, waarmee je op een slimme manier deeltjes spaart.

Deze gespaarde deeltjes leveren overwinningpunten op. Diegene met de meeste punten wint het spel.

Het spel bestaat uit 4 levels, zodat je snel met het spel kan beginnen zonder eerst urenlang de spelregels te moeten doornemen. Bij elke level wordt het spel steeds uitgebreid met nieuwe toevoegingen, hierbij worden ook nieuwe overzichten en spelkaarten toegevoegd.

Iedereen is tegelijkertijd aan de beurt, zodat de anderen niet hoeven te wachten terwijl één speler aan de beurt is. Hierdoor is het spel geschikt voor veel spelers. (tot en met 8 spelers)

Om het spel goed te spelen, hoef je geen kennis te hebben van de deeltjesfysica. Maar andersom geldt wel, dat je spelenderwijs wel wat leert over de deeltjesfysica.

Overzicht samenstelling kaarten.

OVERZICHT KAARTEN PER LEVEL					
QUARKS					
QUARK Up	QUARK Down	QUARK Strange	QUARK Charm	QUARK Bottom	QUARK Top
12	12	6	6	5	5
QUARK AntUp	QUARK AntDown	QUARK AntStrange	QUARK AntCharm	QUARK AntBottom	QUARK AntTop
8	8	6	6	5	5
LEPTONEN			NEUTRINOS		
LEPTON Electron	LEPTON Muon	LEPTON Tau	LEPTON ElecNeutrino	LEPTON MuonNeutrino	LEPTON TauNeutrino
12	9	6	12	9	6
LEPTON AntElectron	LEPTON AntMuon	LEPTON AntTau	LEPTON AntElecNeutrino	LEPTON AntMuonNeutrino	LEPTON AntTauNeutrino
9	7	5	8	6	4
BOSONEN					
BOSON Photon	BOSON W Boson	BOSON Z Boson	BOSON Gluon	BOSON Higgs Boson	
8	6	6	8	5	
OVERIG				BOSON Omega	
OMG!				17	4 4 6
	LEVEL 1				
	LEVEL 2				
	LEVEL 3				
	LEVEL 4				

datum: 20-4-2022

door: Joris Brouwer