

# R8 2017-A8

Joep plaatst de getallen 1 tot en met 8 bij de hoekpunten van een kubus: bij ieder hoekpunt hoort één getal. Voor ieder zijvlak telt hij dan de getallen van de vier hoekpunten van dat zijvlak op en schrijft hij het resultaat op het zijvlak. Dan wordt van de kubus een uitslag gemaakt. Hieronder zijn vijf figuren gegeven. Slechts één daarvan kan de uitslag van Joeps kubus zijn.

A)

	17			
16	18	20	17	
	19			

B)

				18
18	18	18	20	
16				

C)

			17	
20	26	16		
10			19	

D)

27				
16	12	20	24	
9				

E)

			18	
		18	18	18
18	18			



Welke is dat?