

6. Prísuddeling *****

NOLA-komiteen står for uddelingen af den internationalt anerkendte NOLA-prís til personer, der har udmærket sig indenfor deres fag. Da komiteen selv står for indsamlingen af penge, uddeles prisen først, når der er indsamlet et bestemt beløb, og uddeles således langt fra hvert år.

1. NOLA-prisen er uddelt 11 i alt gange til 12 forskellige personer mellem 1913 og 1999. Den første modtager nogensinde kom fra Tyskland og den seneste gik til en person på 44 år. Prismodtagerne er født mellem 1859 og 1955. Den førstnævnte vandt i en alder af 75 og den anden var Elsa Ekman. Den yngste prismodtager nogensinde, modtog sin pris i en alder af kun 28 år, og den ældste modtager nogensinde var europæeren Anton Zwicky, som var 89 år, da han modtog prisen.
2. Karla Kepler fra Danmark vandt ikke prisen i medicin i 1934, den gik til en mand. Edwin Hertzprung delte i 1958 kemi-prisen med en tysk kollega, og den ene af de to amerikanere blev født i 1896. Prisen i 1933 gik til en 58-årig svensker og prisen i 1982 blev vundet af en polsk økonom. Den polske økonom er ikke den person, som blev født i 1947.
3. Om de 3 medicinpriser ved vi at de blev uddelt til henholdsvis en Canadier født i 1894, Karl Eddington fra Norge og en person født i 1905, som vinder sin pris i en alder af 69 år. Der har været to svenske vindere, den ene er fysikeren Henry Hoyle og den anden vandt i en alder af 47. Christina Curie er født i 1931, og en vinder var 71 år gammel. NOLA-prisen i 1922 blev vundet af en kvindelig fysiker.
4. Ægteparret Susanna og Albert Hawking modtog deres priser med 22 års mellemrum, Susanna i medicin og Albert i fysik. De tre litteraturpriser er gået til henholdsvis Erna Hubble, født i 1861, den engelske Peter Halley i 1975, og en finsk kvinde, og Ronald Stevenson modtog sin pris i det år, hvor Karla Kepler ville være fyldt 92.

Spørgsmål: Hvornår er Karla Kepler født, og hvilken pris vinder hun.

Løsningskema:

Navn	Land	Pris	Fødeår	Vinderår

Se flere opgaver på: <http://physicssusan.mono.net/>

Følg siden "logiske opgaver" på Facebook – og få en ny logisk opgave hver dag.

Salg af logiske opgaver til aviser, blade, magasiner, sociale arrangementer eller lignende kontakt:
logik.susan@gmail.com

For løsning skriv til: logik.susan@gmail.com - Det koster 5 kr. pr. opgave. – Husk opgavenummer ved bestilling.