

Procent 7 – regnehistorier

Elevark

Klip opgaverne ud og fordel dem i klassen. Løs opgaven og byt herefter kort og se, om I får det samme resultat. En af opgaverne er en "snydeopgave" – den kan du ikke rigtig svare på. Hvem opdager først snydekortet?

Opgave 1

En butik, der sælger elektronik, har sat et tv til 5000 kr. ned med 20%. Da det ikke bliver solgt til den pris, sætter butikken det yderligere ned. Denne gang med 50%.

Hvad koster det nu?

2019 © mattip.dk



Opgave 2

En motorcykel kører på motorvejen med 120 km/timen. Da den drejer ind på en ny vej, må den kun køre 90 km/timen. Hvor meget har motorcyklen sænket farten i procent?

2019 © mattip.dk

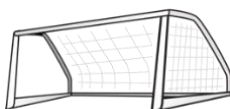


Opgave 3

En angriber i superligaen scorer på 6 ud af 20 afslutninger.

Hvor mange procent af afslutningerne scorer angriberen på?

2019 © mattip.dk



Opgave 4

En hund vejer 18 kilo, da den er 9 måneder gammel. 1 år senere vejer den 25% mere. Hvor meget vejer hunden nu?

2019 © mattip.dk



Opgave 5

Trine køber ind og lægger varerne i tre poser. Den ene pose vejer 7 kg, den anden 10% mere.

Hvad vejer de 3 poser til sammen?

2019 © mattip.dk



Opgave 6

På en skole går der 320 elever. 144 er piger, og resten er drenge.

Hvor mange procent af eleverne er drenge?

2019 © mattip.dk



Opgave 7

3 drenge spiller computer i 8 timer i træk. Først spiller de Fortnite i 5 timer. Efter det vælger de at spille CSGO i 3 timer. Hvor mange procent af tiden spiller de CSGO?

2019 © mattip.dk



Opgave 8

En pige tæller antallet af t-shirts i skabet. Der er 20 stk. Der er mange forskellige farver, men kun én er lyserød. Hvor mange procent er ikke lyserøde?

2019 © mattip.dk

