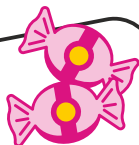


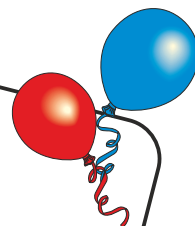
I hver historie er noget matematik. Læs teksten, find matematikken og løs opgaverne.

ØV DIG
Matematikhistorier
1H
MED MATTIP

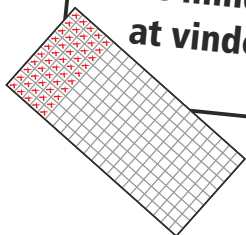
Frank skal lave slikposer til sommerfesten. Han har købt 64 bolscher og der kommer i alt 8 gæster. Hvor mange bolcher skal Frank putte i hver pose?



Lærke har fødselsdag og de skal lege ballondans. Der er 7 gæster og en runde slutter, når der kun er 1 ballon tilbage. De leger 2 runder. Hvor mange balloner skal de bruge?



I et spil gælder det om at sætte kryds i flest felter. Spillepladen er en firkant med 10 felter på den ene led og 20 på den anden. Hvor mange felter skal Julie mindst sætte kryds i for at vinde?



I 3B går 26 børn og i 3A er der 22 børn. 2. klasserne har tilsammen 52 børn og der er to 1. klasser med hver 24 børn. I 0. klasse er der 23 børn. Hvor mange børn er der i alt?



Kent og Ida skal på løb. Kent bruger 20 sek. på første opgave, 2 min. på anden og 3 min. og 45 sek. på tredje. Ida klarer dem på 15 sek., 2 min. og 10 sek. og $3\frac{1}{2}$ min. på den sidste. Hvem er hurtigst?



Camilla skal bage boller til 20 gæster, men opskriften viser, hvad der skal bruges til 10 gæster. Opskriften siger, at der skal bruges 230g mel, men hvor meget skal Camilla bruge?

