

Regn og sæt strøg

Plusstykker med tallene 4-10



Navn: _____

Klasse: _____

Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de plusstykker der giver 4.

Når man plusser, lægger man to tal sammen. Man bruger matematik utrolig meget i sin hverdag, og derfor er det vigtigt at træne plus.

$2+2$

$4+2$

$3+1$

$4+0$

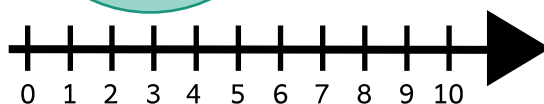
4

$0+4$

$3+2$

$1+3$

$4+1$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de plusstykker der giver 5.

Når man plusser tal sammen, er det et regnestykke. Det er vigtigt, at blive ved med at øve, for så bliver man bedre.

$1+4$

$0+5$

$3+3$

$2+3$

5

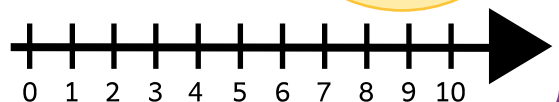
$5+0$

$4+1$

$3+2$

$5+1$

$2+2$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de plusstykker der giver 6.

Der findes flere plusstykker som giver det samme tal. Vidste du, at det er ligemeget hvilken rækkefølge tallene står i, når vi arbejder med plusstykker?

$6+1$

$2+4$

$4+2$

$5+1$

$1+5$

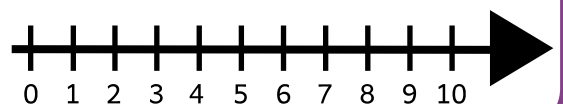
$6+0$

$0+6$

$4+1$

$3+4$

$3+3$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de plusstykker der giver 7.

Hvis man bruger tallinjer eller sine fingre, er det nemmere at plusse.

$6+1$

$0+7$

$5+1$

$2+5$

$3+4$

$1+6$

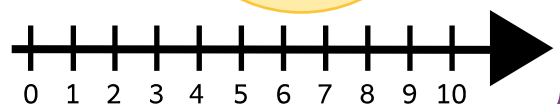
$5+2$

$7+1$

$7+2$

$7+0$

$4+3$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de plusstykker der giver 8.

Hvis man skal skrive hvad regnestykkerne giver, skriver man et "="-tegn".

$7+1$

$4+5$

$0+8$

$2+6$

$6+1$

$3+5$

$4+4$

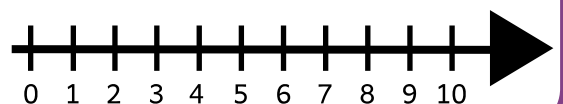
$1+7$

$8+1$

$5+3$

$8+0$

$6+2$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de plusstykker der giver 9.

Man skal huske at regne regnestykket et par gange, så man er helt sikker på, at man har regnet rigtigt.

$0+9$

$6+3$

$1+8$

$7+2$

$5+5$

$4+5$

$9+0$

$8+2$

$3+6$

$5+4$

$8+1$

$4+4$

$2+7$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de plusstykker der giver 10.

Når man finder plusstykker der giver 10, så skal man lede efter 10'er venner.

$0+10$

$10+0$

$9+1$

$5+4$

$4+6$

$2+8$

$5+5$

$6+4$

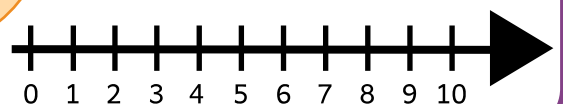
$3+7$

$1+9$

$8+2$

$10+1$

$7+3$



Regn og sæt strøg

Plusstykker med tallene 10-30



Navn: _____

Klasse: _____

Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de regnestykker der giver 10.

Når man finder plusstykker der giver 10, så skal man lede efter 10'er venner.

$3+7$

$5+4$

$10+0$

$9+1$

$2+8$

$4+6$

10

$6+4$

$0+10$

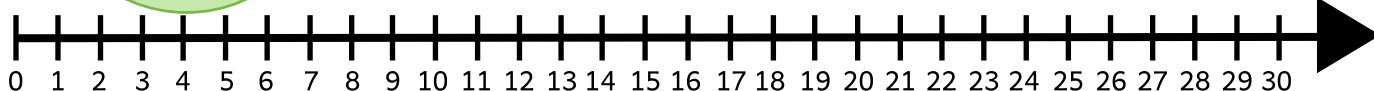
$10+1$

$5+5$

$7+3$

$8+2$

$1+9$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de regnestykker der giver 11.

Man skal øve sig meget, før man bliver god til at plusse sammen. Især når tallene bliver store.

$0+11$

$8+3$

$4+7$

$1+10$

$1+9$

$9+2$

$10+2$

$10+1$

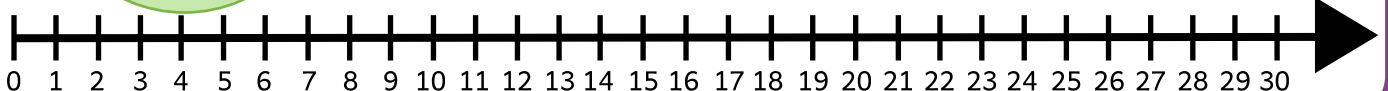
$3+8$

$5+6$

$2+9$

$11+1$

$7+4$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de regnestykker der giver 13.

Selvom man vender plusstykker om, så giver det det samme.

2+1 giver 3 og 1+2 giver også 3.

$13+0$

$5+8$

$4+9$

$10+3$

$9+5$

$3+9$

13

$7+6$

$12+1$

$1+12$

$11+1$

$9+4$

$2+11$

$7+4$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de regnestykker der giver 15.

Det kan være en god hjælp at bruge en tallinje, når man skal lære at plusse større tal sammen.

$3+12$

$14+2$

$2+13$

$7+8$

$6+9$

$9+6$

$4+11$

$2+12$

$10+5$

$15+0$

$1+14$

$11+5$

$13+2$

15



Søt en streg mellem tallet i stjernen og de regnestykker der giver 19.

Fra 13-19 slutter tallene på "ten". På engelsk slutter de tal på "teen" og det er de år af ens liv, hvor man er "teenager". Navnet kommer fra tallene!

$15+4$

$15+4$

$8+11$

$17+2$

$10+9$

$1+18$

$6+13$

$8+10$

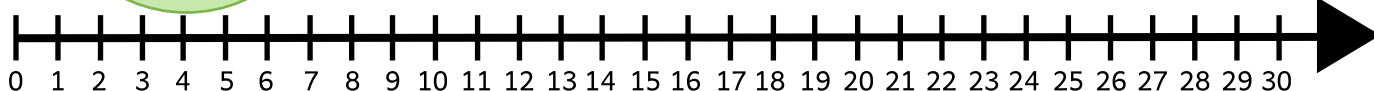
$10+10$

$2+17$

$5+14$

$3+16$

$12+7$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de regnestykker der giver 20.

Der findes en mønt som svarer til 20 kroner. Den er guldfarvet og der er et billede af dronningen derpå. Hvad ville du købe for 20 kroner?

$15+5$

$7+12$

$6+14$

$2+18$

$10+10$

$15+6$

$11+10$

$16+4$

$4+16$

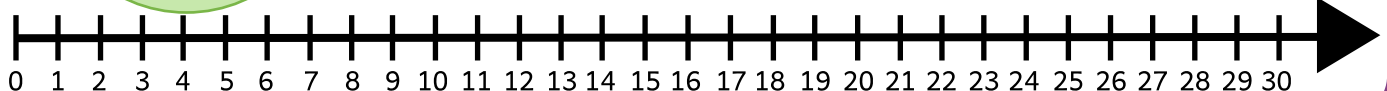
$11+9$

$3+17$

$1+19$

$8+12$

20



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de regnestykker der giver 22.

Når man plusser to lige tal giver det altid et lige tal. Når man plusser et lige og et ulige tal giver det et ulige tal og hvis man plusser to ulige tal sammen, giver det også et lige tal.

$12+10$

$21+1$

$18+4$

$20+2$

$15+7$

$21+2$



$9+13$

$17+4$

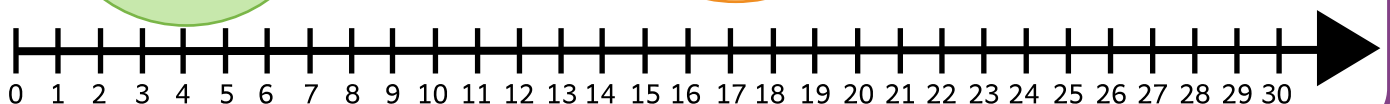
$20+3$

$5+17$

$4+18$

$3+19$

$6+16$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de regnestykker der giver 25.

Man kan også skrive tal med bogstaver, og lytte sig frem til hvordan man staver dem. Hvordan staver man til 25?

$20+5$

$9+16$

$15+10$

$4+22$

$9+17$

$24+2$

25

$13+12$

$4+21$

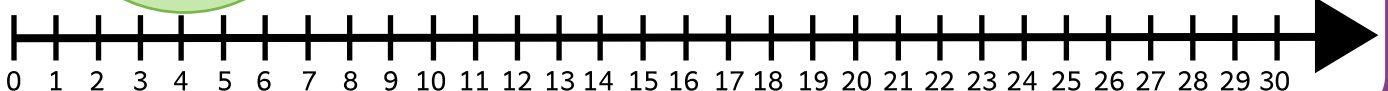
$3+22$

$16+8$

$23+3$

$2+23$

$17+8$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de regnestykker der giver 26.

At plusse hedder at addere på latin. Man kan også sige at man "lægger sammen" når man plusser.

$5+21$

$10+16$

$3+24$

$14+12$

$1+25$

$16+11$

26

$4+22$

$25+2$

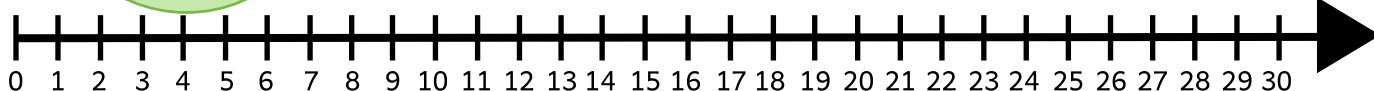
$20+6$

$3+23$

$18+8$

$12+15$

$24+2$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de regnestykker der giver 29.

Ligesom man kan lægge to tal sammen, kan man også lægge 3, 4 eller 100 tal sammen. Så bliver det nogen rigtig lange regnestykker!

$3+26$

$9+20$

$19+10$

$23+6$

$26+2$

$2+27$

29

$28+1$

$12+17$

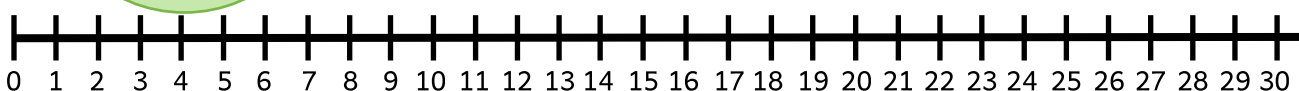
$25+4$

$16+14$

$7+22$

$11+8$

$5+24$



Sæt en streg mellem tallet i stjernen og de regnestykker der giver 30.

Hvis man skal skrive hvad regnestykkerne giver, skriver man et "="-tegn" inden det tal regnestykket giver.

$8+22$

$17+14$

$23+7$

$20+10$

$12+18$

$11+19$

30

$3+27$

$5+25$

$17+13$

$6+23$

$24+6$

$2+28$

$4+26$

