



Les 6



1

Bedenk een verhaal. Reken uit op de getallenlijn.



$$24 : 6 = \dots\dots$$



$$35 : 7 = \dots\dots$$

2

Welke som hoort erbij? Reken uit op de getallenlijn.

Er zitten 45 knikkers in een zak.
 9 kinderen verdelen de knikkers eerlijk.
 Hoeveel knikkers krijgt ieder?

som:

hulpsom:

antwoord:

In een kleine bioscoopzaal zijn 63 stoelen.
Er staan 9 stoelen in een rij.
Hoeveel rijen zijn er?

som:

hulpsom:

antwoord:

Basistaak 6



Taken

1

Welke som hoort erbij? Reken uit op de getallenlijn.

De kippen hebben 18 eieren gelegd.
Er gaan 6 eieren in een doos.
Hoeveel dozen zijn er nodig?

Er zitten 15 dropjes in een zak.
3 kinderen verdelen de dropjes eerlijk.
Hoeveel dropjes krijgt ieder?

som:

som:

antwoord:

antwoord:

hulpsom:

hulpsom:

ga naar 

 basistaak 6

oefening 2

Les 7



Lessen

1


Bedenk een verhaal.

Reken uit op de getallenlijn.

.....


.....

.....
.....
.....



$$23 : 5 = \dots\dots\dots$$

.....
.....
.....



$$26 : 4 = \dots\dots\dots$$

2 Welke som hoort erbij?

Reken uit op de getallenlijn.

Op een rol zit 30 meter touw. De meester knipt stukken af van 8 meter. Hoeveel stukken kan hij knippen? Hoeveel meter touw is er over?

som:

antwoord:

hulpsom:

Er zijn 40 kleurpotloden. 7 kinderen verdelen de kleurpotloden eerlijk. Hoeveel kleurpotloden krijgt ieder? Zijn er kleurpotloden over?

som:

antwoord:

hulpsom:

Basistaak 7



Taken

1

Welke som hoort erbij? Reken uit op de getallenlijn.

De tuinman heeft 35 struiken.
Hij zet 7 struiken op een rij.
Hoeveel rijen? Zijn er struiken over?

De bloemenman heeft 40 plantjes.
Hij zet 9 plantjes in een bak.
Hoeveel bakken? Zijn er plantjes over?

som:

som:

antwoord:

antwoord:

hulpsom:

hulpsom:

ga naar 

 basistaak 7

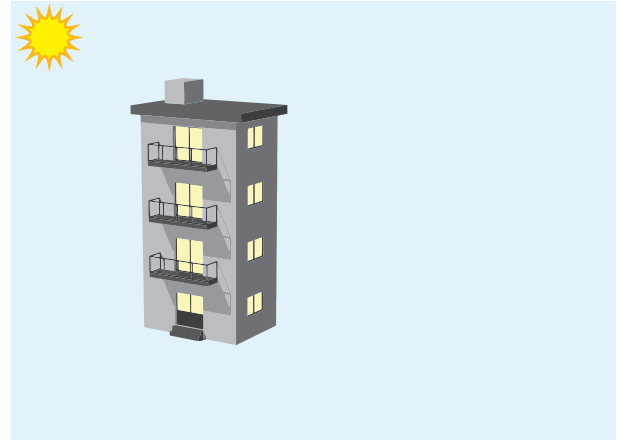
oefening 2

Les 11



Lessen

1

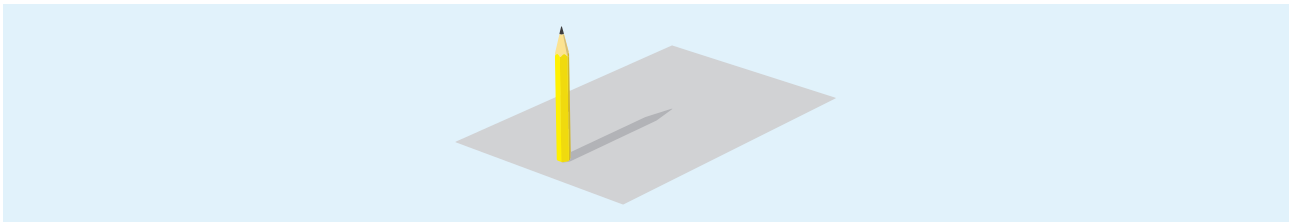
Teken de schaduw.

2

Kies een voorwerp uit de klas.

Zet het op een blad papier op tafel.

Schijn met de lamp en kijk naar de schaduw.



Beweeg de lamp omhoog.
Wat gebeurt er met de schaduw?

De schaduw wordt

Beweeg de lamp omlaag.
Wat gebeurt er met de schaduw?

De schaduw wordt

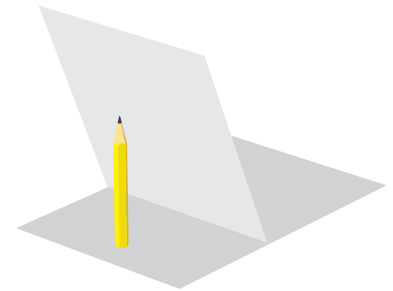
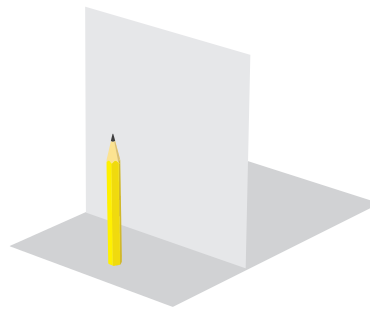
Maak nu een zo kort mogelijke schaduw en een zo lang mogelijke schaduw.

3

Beweeg het blad papier als op de plaatjes.

Schijn met de lamp vanaf 1 punt.

Herhaal. Schijn nu vanaf een ander punt.



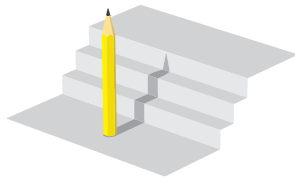
4

Maak een knik in de schaduw.

Vouw het papier 1 keer.

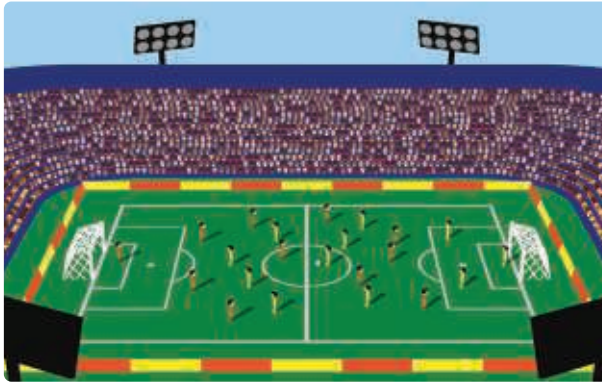


Vouw het papier meer keren. Maak zoveel mogelijk knikken in de schaduw.

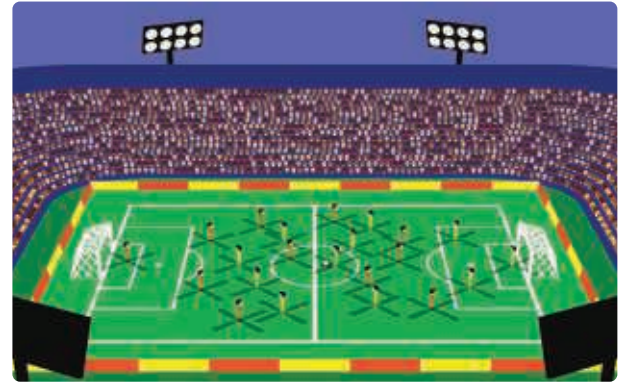




Hoeveel schaduwen zie je?



Het is 2 uur 's middags. Elke voetballer heeft schaduw.



Het is 9 uur 's avonds. Elke voetballer heeft schaduwen.

Waardoor komt dat? Denk aan het licht dat op het veld schijnt.

.....
.....

Teken bij beide plaatjes van welke kant het licht komt.