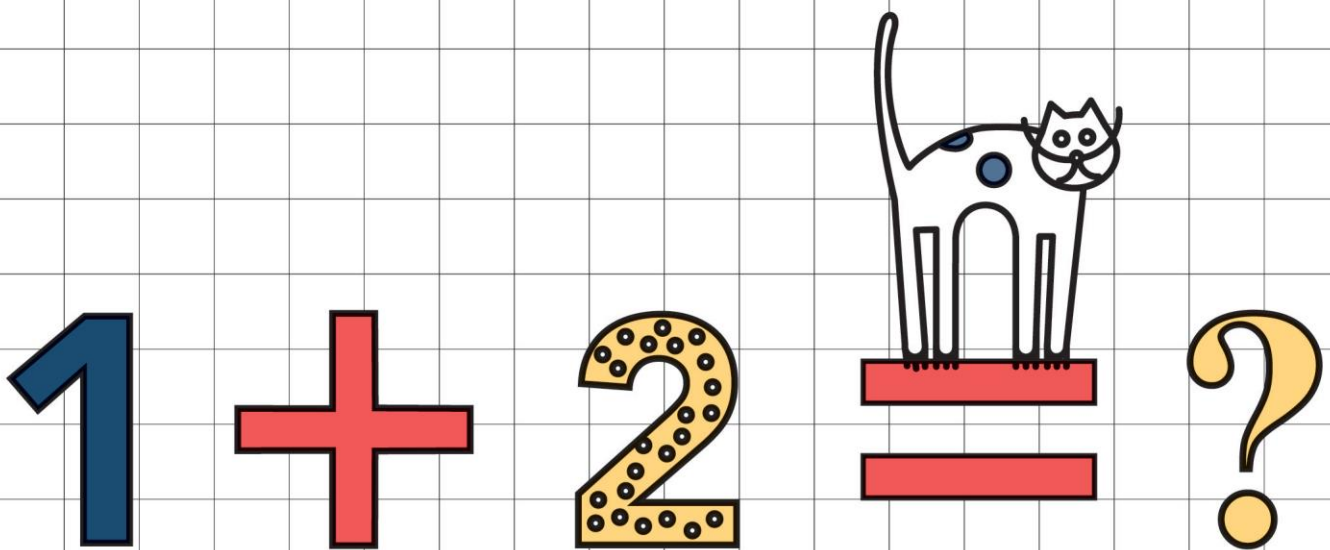


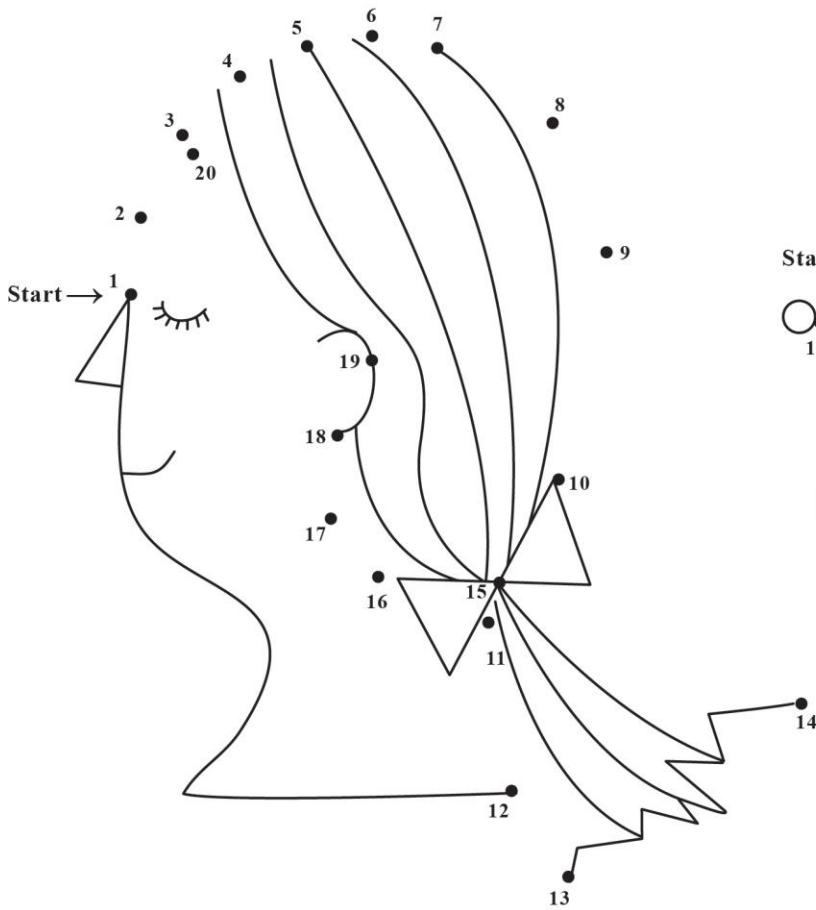
“Matematyka, oczywiście!” część 2



“Natuurlijk, Rekenen!”
deel 2

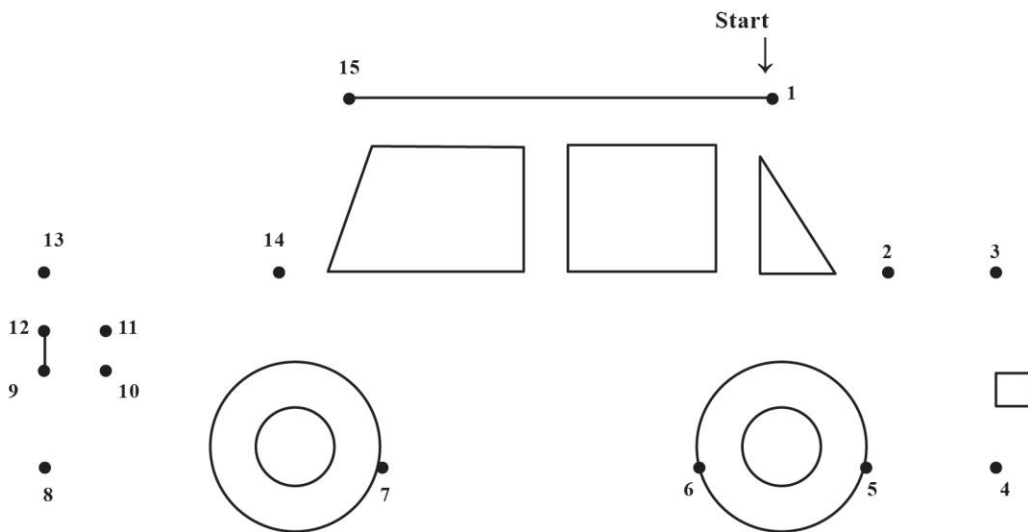
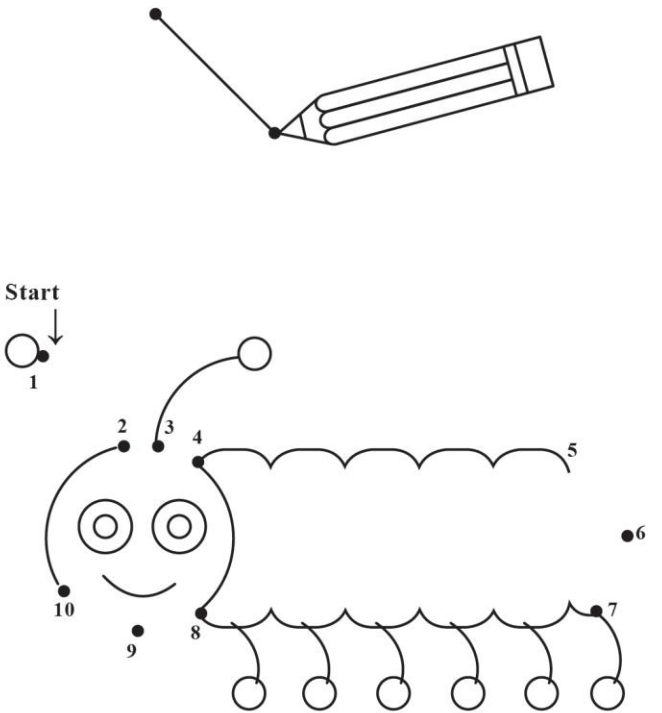
DOKOŃCZ RYSUNKI

POŁĄCZ KROPKI



MAAK DE TEKENINGEN AF

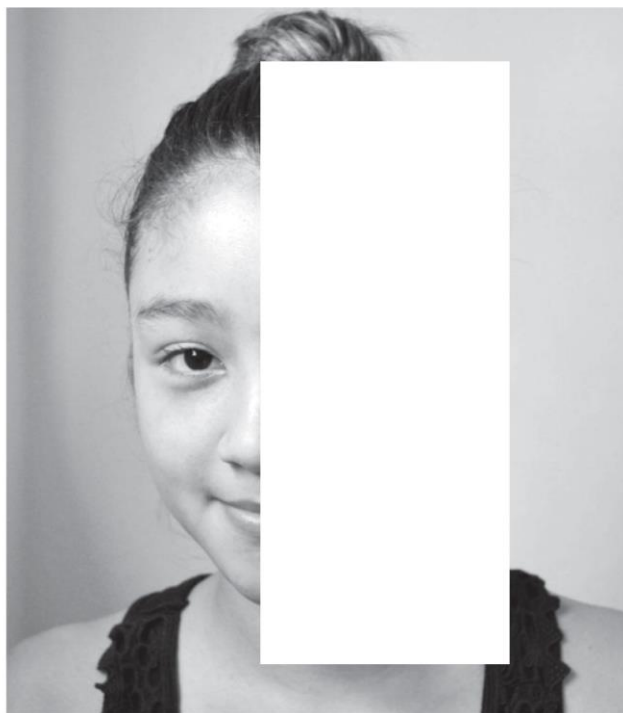
VERBIND DE PUNTEN



DORYSUJ BRAKUJĄCE ELEMENTY TWARZY



TEKEN DE REST VAN HET GEZICHT



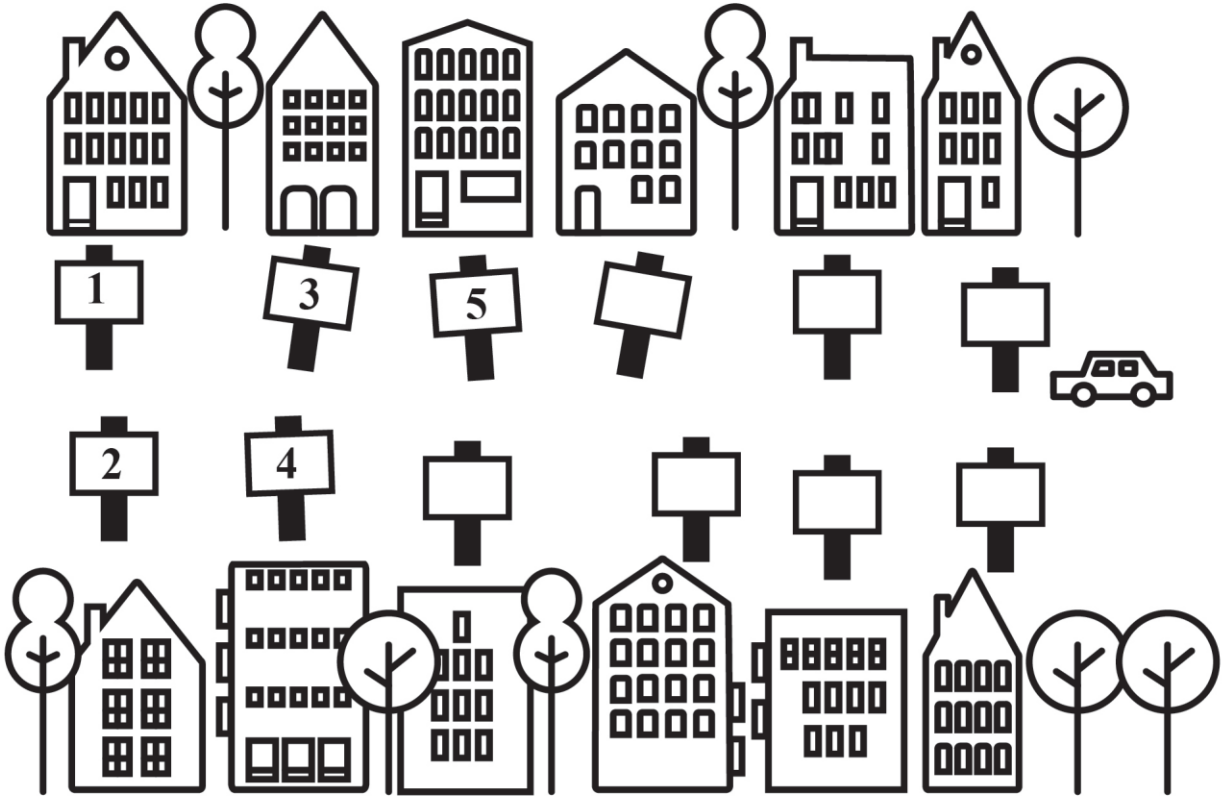
LICZBY PARZYSTE I NIEPARZYSTE

PONUMERUJ KAŻDY DOM

EVEN EN ONEVEN NUMMERS

GEEF ELK HUIS EEN HUISNUMMER

A)

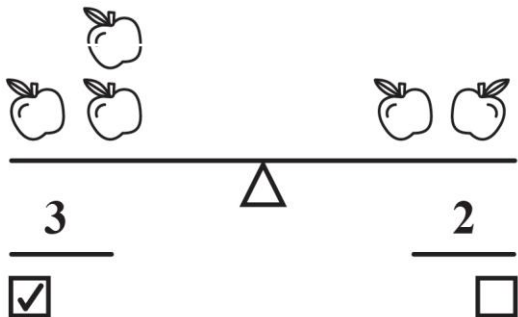


B)



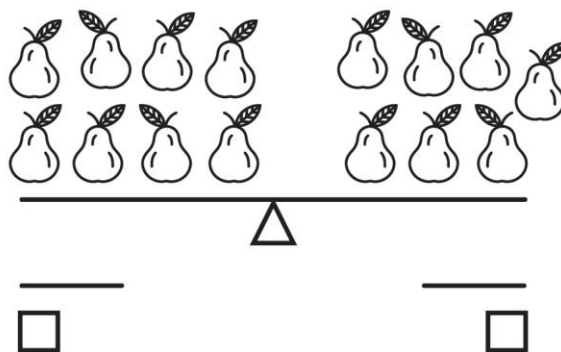
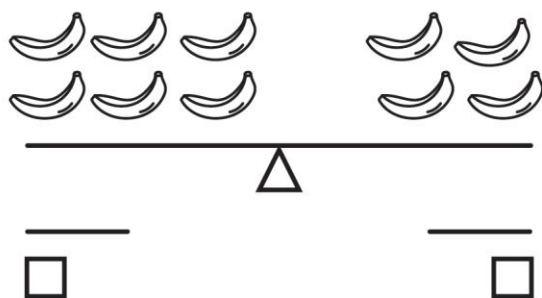
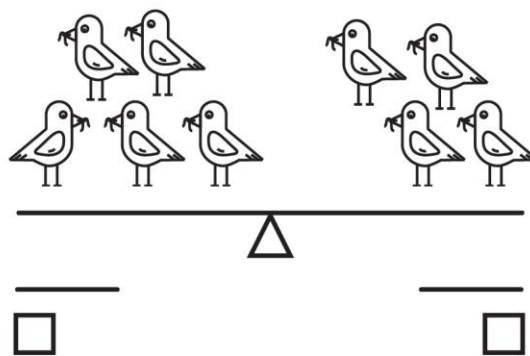
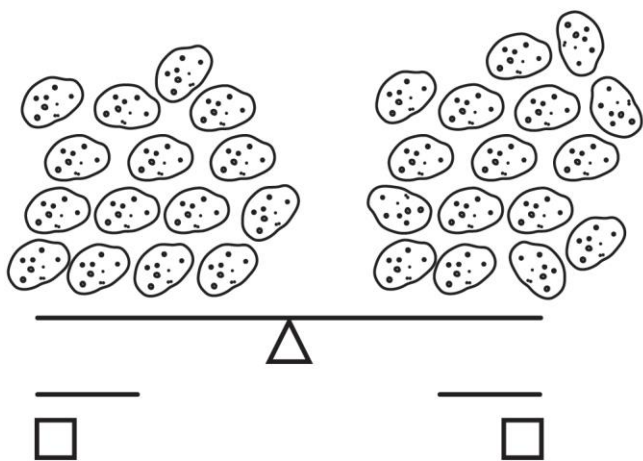
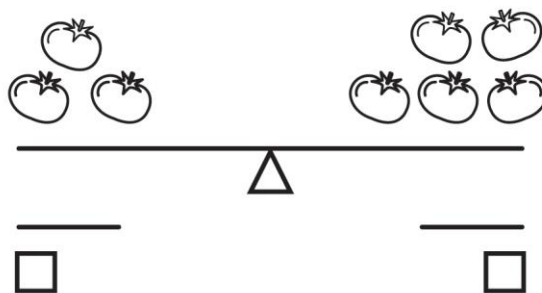
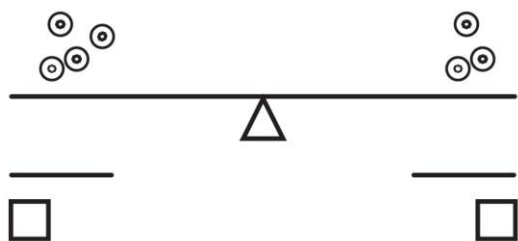
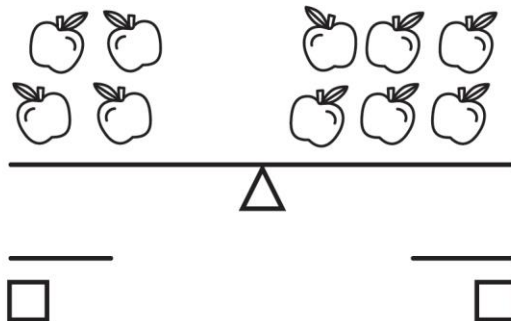
ILE PRZEDMIOTÓW WIDZISZ I KTÓRA GRUPA JEST WIĘKSZA?

PRZYKŁAD/ VOORBEELD



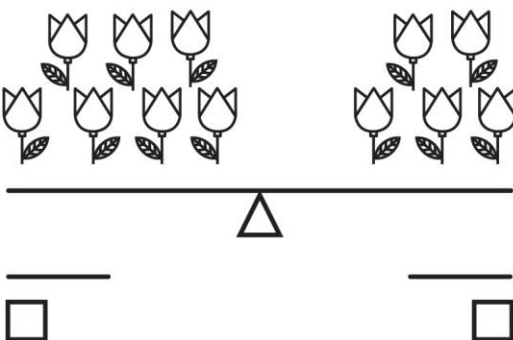
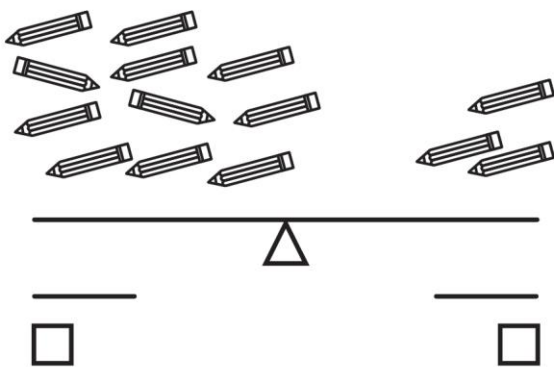
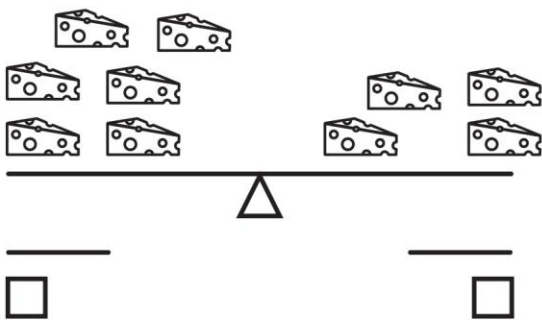
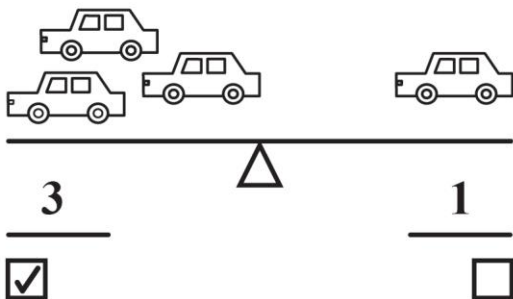
HOEVEEL ZIE JE EN WELKE IS GROTER?

TERAZ TY / NU JIJ



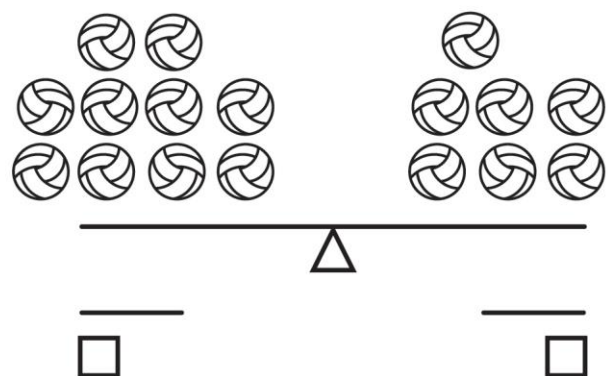
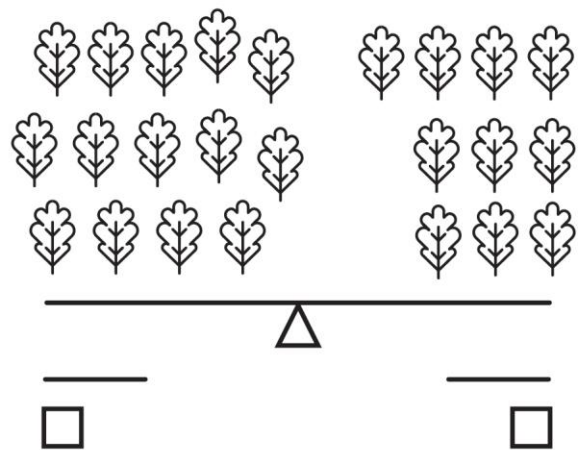
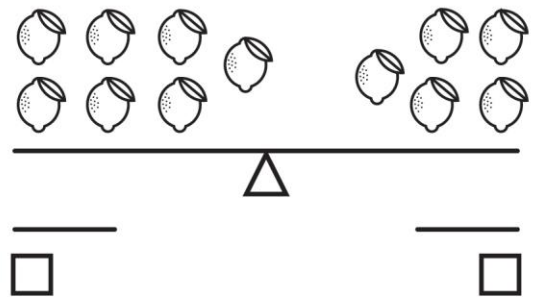
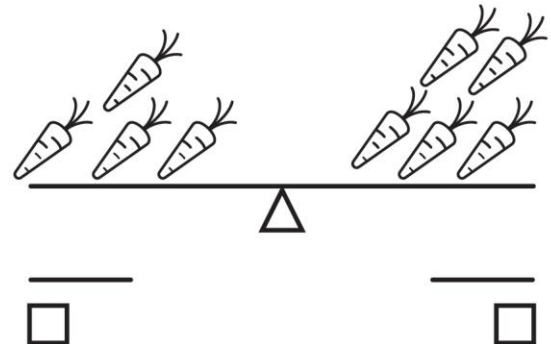
ILE PRZEDMIOTÓW WIDZISZ I KTÓRA GRUPA JEST WIĘKSZA?

PRZYKŁAD / VOORBEELD



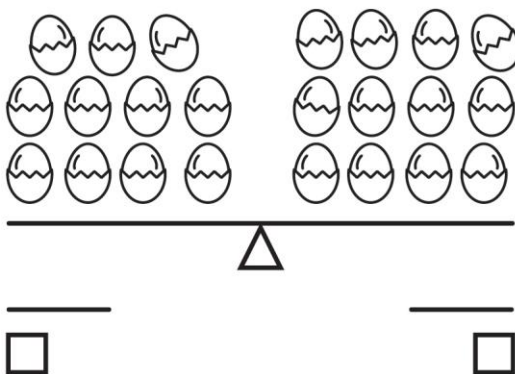
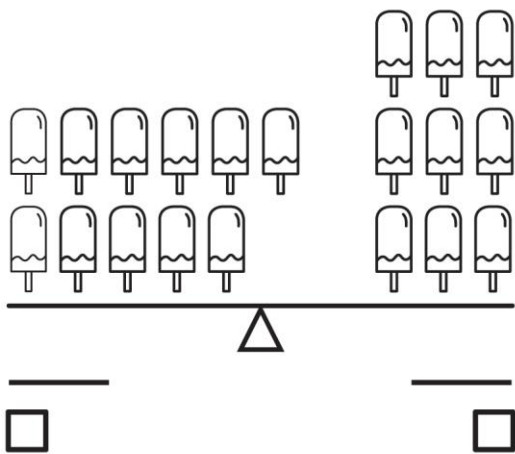
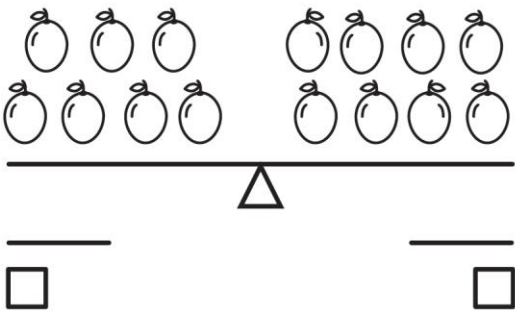
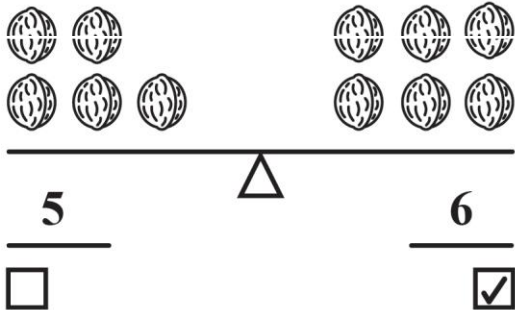
HOEVEEL ZIE JE EN WELKE IS GROTER?

TERAZ TY / NU JIJ



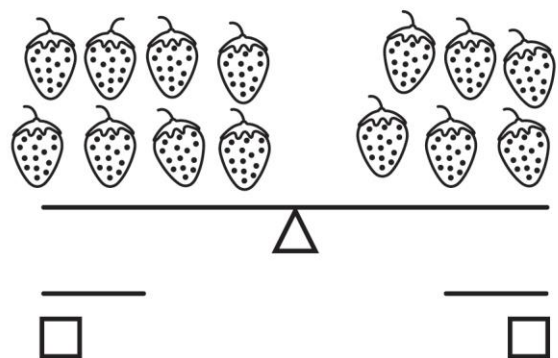
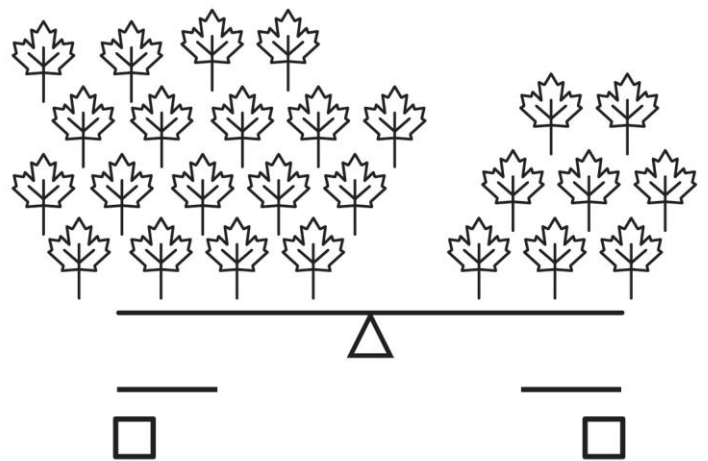
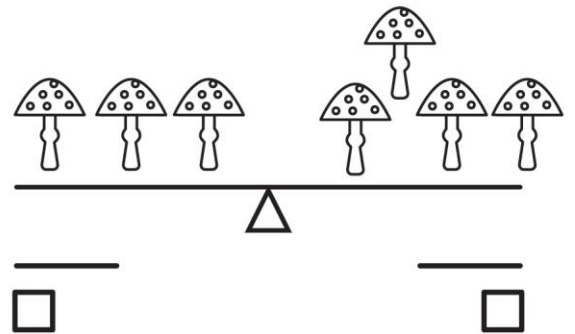
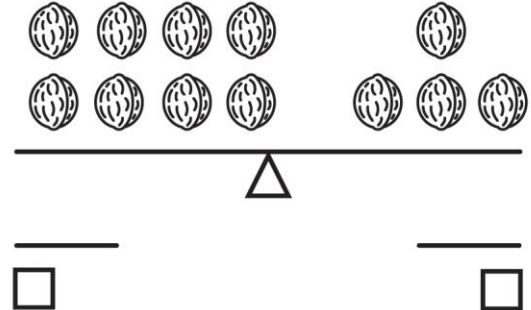
ILE PRZEDMIOTÓW WIDZISZ I KTÓRA GRUPA JEST WIĘKSZA?

PRZYKŁAD/ VOORBEELD



HOEVEEL ZIE JE EN WELKE IS GROTER?

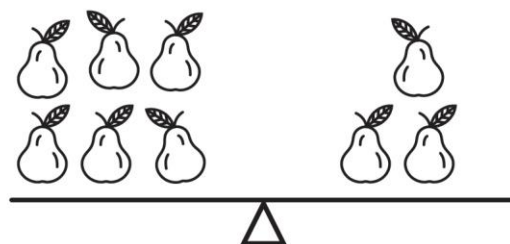
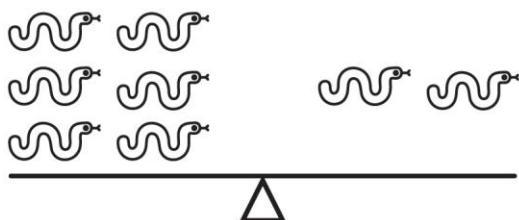
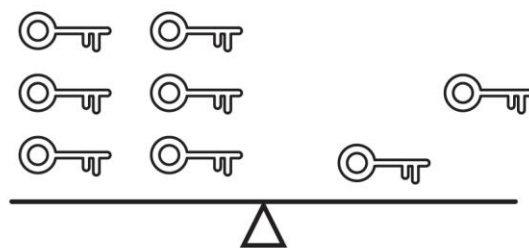
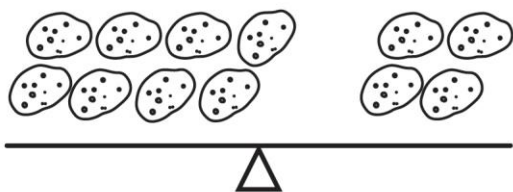
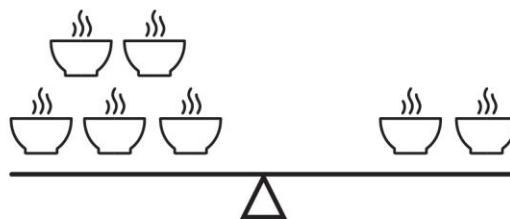
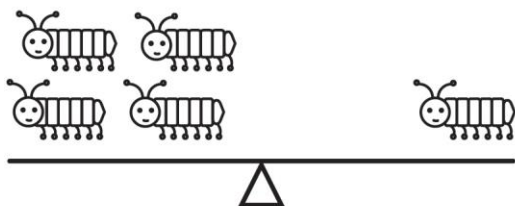
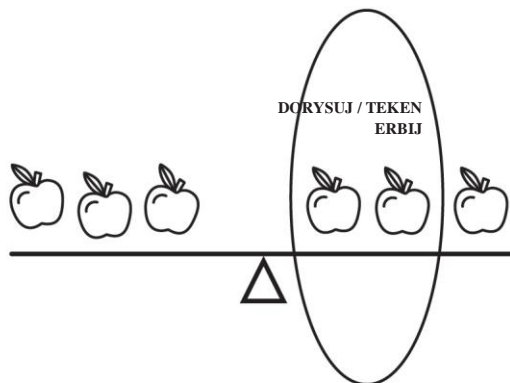
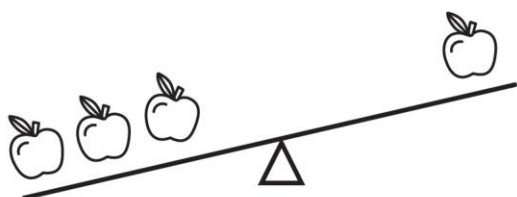
TERAZ TY / NU JIJ



ZRÓB TAK, ABY Z OBU STRON DESKI BYŁA TAKA SAMA ILOŚĆ

MAAK DE PLANK GELIJK

PRZYKŁAD / VOORBEELD



KTÓRA CYFRA JEST
WIĘKSZA?

WELK GETAL IS
GROTER?

PRZYKŁAD / VOORBEELD

TERAZ TY / NU JIJ

8 **6**

10 **7**

15 **13**

8 **12**

17 **19**

16 **8**

14 **12**

0 **20**

2 **5**

13 **16**

Activity:
Which NUMBER IS
BIGGER?

Aktywność: KTÓRA CYFRA JEST
WIĘKSZA?

TERAZ TY / NU JIJ

PRZYKŁAD / VOORBEELD

$$\begin{array}{ccc} 9 & & 6 \\ \hline \square & \triangle & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 20 & & 11 \\ \hline \square & \triangle & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 18 & & 16 \\ \hline \square & \triangle & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 8 & & 10 \\ \hline \square & \triangle & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 13 & & 15 \\ \hline \square & \triangle & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 17 & & 12 \\ \hline \square & \triangle & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 14 & & 12 \\ \hline \square & \triangle & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 17 & & 19 \\ \hline \square & \triangle & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 2 & & 5 \\ \hline \square & \triangle & \square \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} 13 & & 16 \\ \hline \square & \triangle & \square \end{array}$$

OD NAJWIĘKSZEGO DO
NAJMNIEJSZEGO

VAN GROOT NAAR KLEIN

PRZYKŁAD / VOORBEELD

TERAZ TY / NU JIJ



1



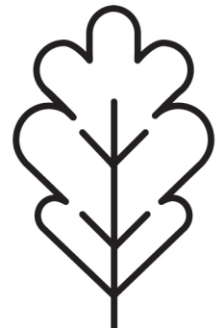
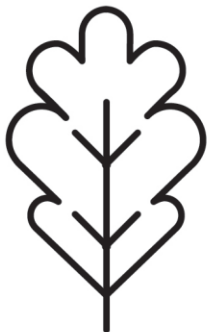
2



3



4



OD NAJWIĘKSZEGO DO NAJMNIEJSZEGO

VAN GROOT NAAR KLEIN

PRZYKŁAD / VOORBEELD

TERAZ TY / NU JIJ



1



2



3



4



ZNAJDŹ CYFRY I
POKOLORUJ CAŁY
OBRAZEK

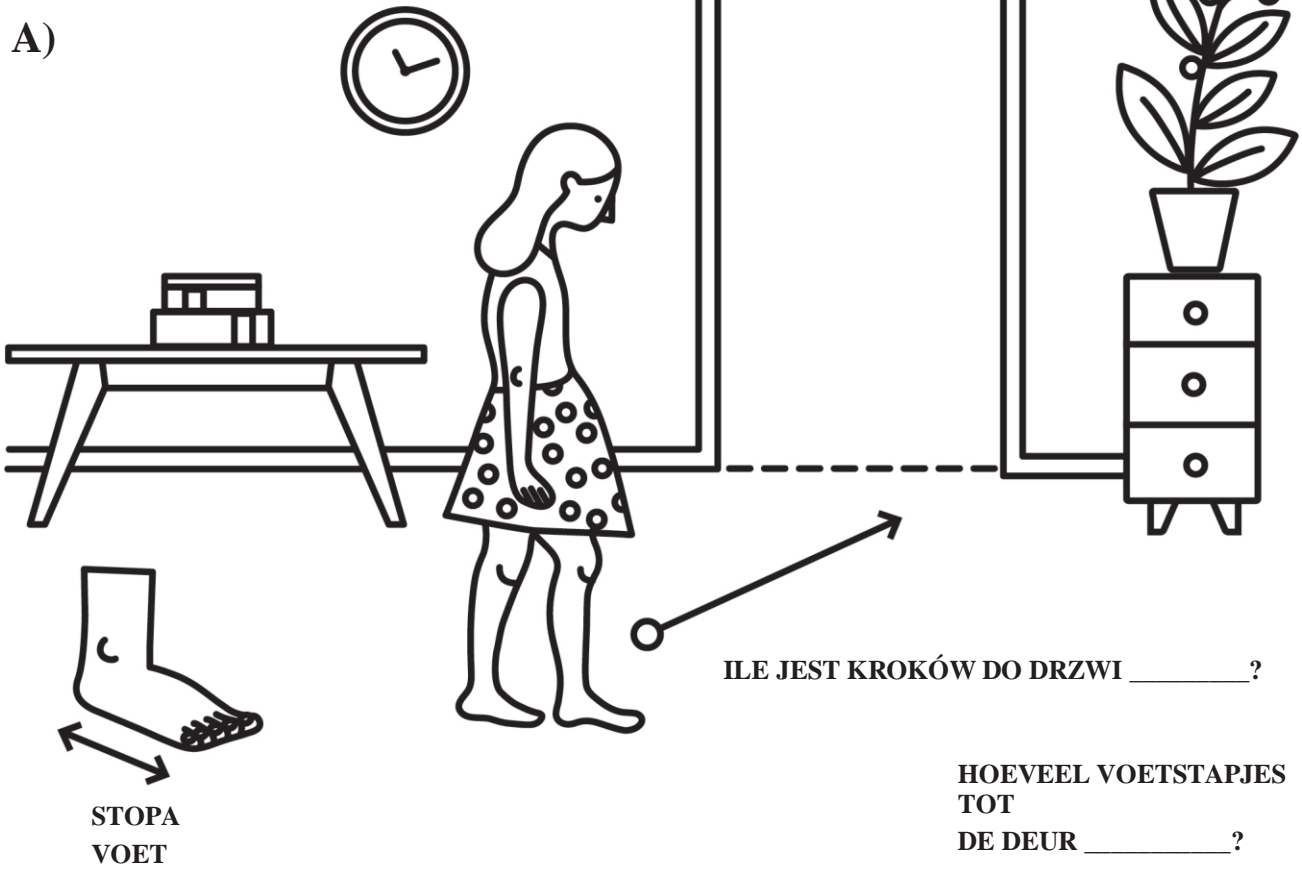
ZOEK DE
NUMMERS, KLEUR
ALLES



KROK PO KROKU

VOETJE VOOR VOETJE

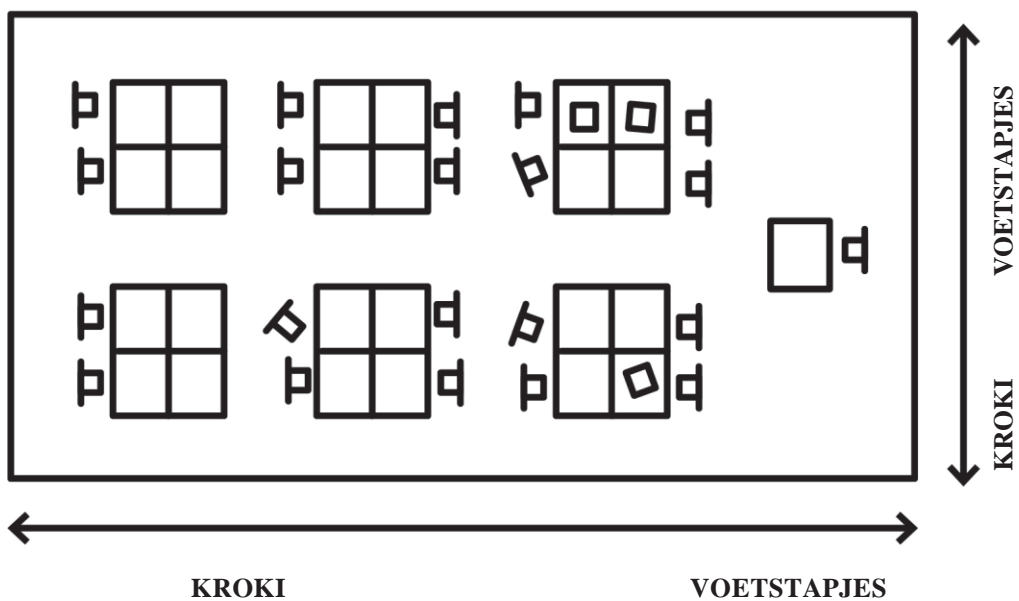
A)



B)

ILE KROKÓW MA TWOJA
KLASA?

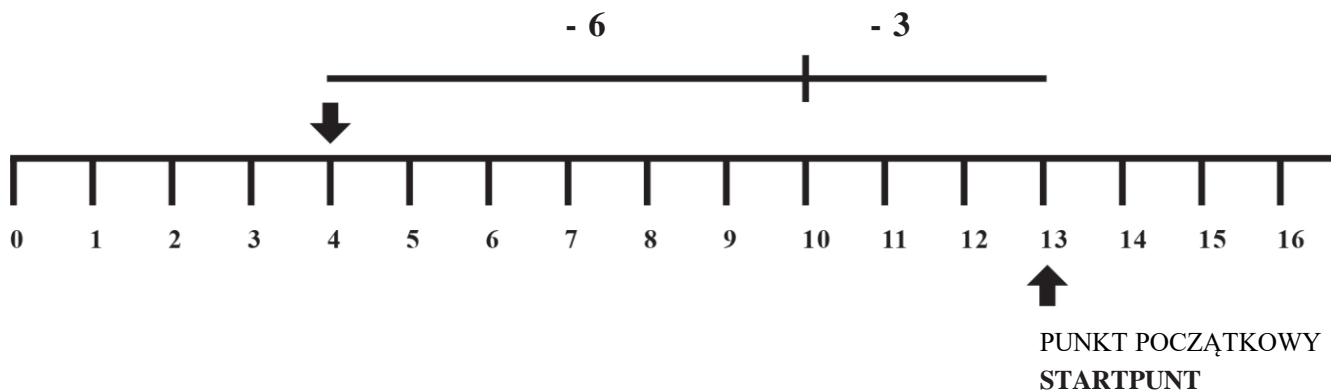
HOEVEEL VOETSTAPJES
IS JE LOKAAL?



ĆWICZENIA Z LICZENIEM

OEFENEN MET REKENEN

$$13 - 9 = 13 - 3 - 6$$

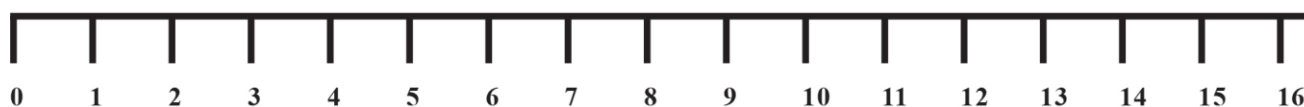


Zadanie	Odejmij do 10	Ile jeszcze musisz odjąć?	Odpowiedź
Opdracht	Terug naar 10	Wat moet er nog af?	Antwoord
$13 - 8 =$	$13 - \dots$	\dots	$10 - \dots = \dots$
$16 - 8 =$	$16 - \dots$	\dots	$10 - \dots = \dots$
$12 - 5 =$	$12 - \dots$	\dots	$10 - \dots = \dots$
$15 - 6 =$	$15 - \dots$	\dots	$10 - \dots = \dots$
$16 - 7 =$	$16 - \dots$	\dots	$10 - \dots = \dots$
$14 - 7 =$	$14 - \dots$	\dots	$10 - \dots = \dots$
$15 - 9 =$	$15 - \dots$	\dots	$10 - \dots = \dots$

1. NARYSUJ TO NA OSI LICZBOWEJ
2. NAJPIERW DOPEŁNIJ DO 10
3. NARYSUJ PUNKT POCZĄTKOWY

1. TEKEN HET OP DE GETALLENLIJN
2. EERST AANVULLEN TOT 10
3. TEKEN HET STARTPUNT

a) $13 - 8 =$



ĆWICZENIA Z LICZENIEM

OEFENEN MET REKENEN

b) $12 - 5 =$



c) $15 - 6 =$



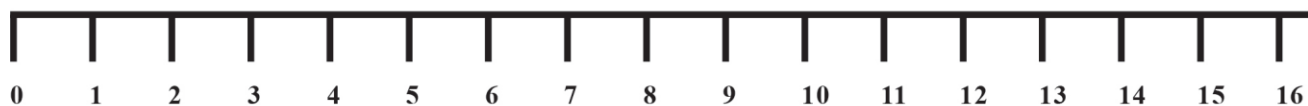
d) $16 - 7 =$



e) $14 - 7 =$



f) $15 - 9 =$



g) $5 + 9 =$



ODEJMOWANIE: ZABAWA W PARACH

TWÓJ NAUCZYCIEL MOŻE CI
POMAGAĆ!

JE LERAAR KAN JE HELPEN!

ROZWIĄŻ PRZYKŁADY:

MAAK DE VOLGENDE OPDRACHTEN

$19 - 7 =$

$17 - 6 =$

$18 - 6 =$

$13 - 3 =$

$15 - 4 =$

$16 - 4 =$

$8 - 6 =$

$19 - 17 =$

OBLICZ:

REKEN NU UIT:

$18 - 6 - 7 =$

$18 - 8 - 2 =$

$17 - 8 - 3 =$

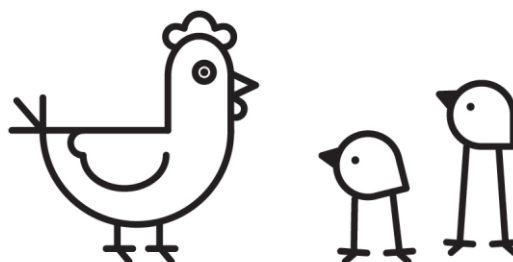
$15 - 4 - 3 =$

$17 - 5 - 3 =$

$18 - 5 - 6 =$

$19 - 5 - 6 =$

AFTREKKEN: SPEL VOOR 2 PERSONEN



$19 - 7 =$

$17 - 6 =$

$9 - 7 =$

$17 - 6 =$

$16 - 12 =$

$18 - 6 =$

$18 - 12 =$

$12 - 12 =$

$16 - 2 - 6 =$

$15 - 2 - 5 =$

$19 - 5 - 5 =$



HELE UREN

PEŁNE GODZINY

PRZYKŁAD
VOORBEELD

TERAZ TY
NU JIJ



4



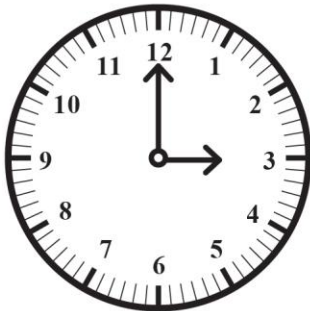
GODZINA
UUR



GODZINA
UUR



GODZINA
UUR



GODZI
NA
UUR



GODZI
NA
UUR



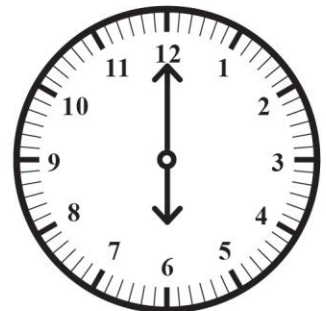
GODZINA
UUR



GODZINA UUR



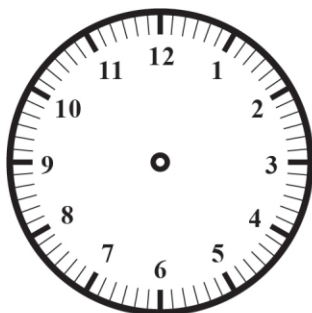
GODZINA
UUR



GODZINA
UUR

WSKAZÓWKI ZEGARA

PRZYKŁAD
VOORBEELD



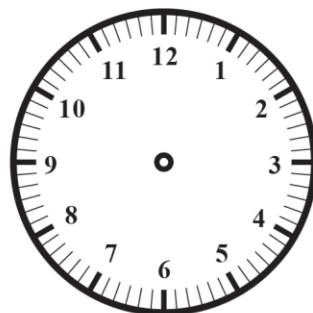
JEST 4 (GODZINA)
HET IS 4 UUR



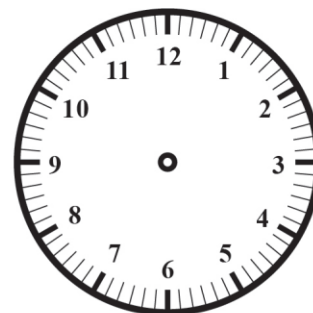
PRZYKŁAD
VOORBEELD

WIJZERS

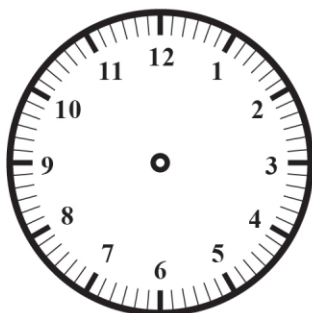
TERAZ TY
NU JIJ



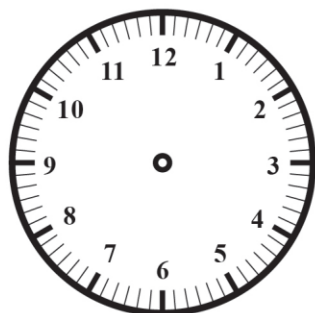
JEST 2 (GODZINA)
HET IS 2 UUR



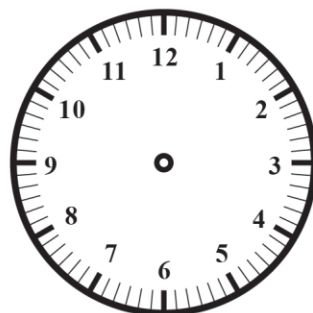
JEST 6 (GODZINA)
HET IS 6 UUR



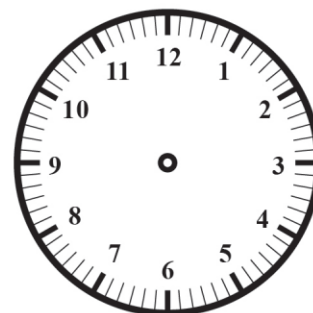
JEST 9
(GODZINA)
HET IS 9 UUR



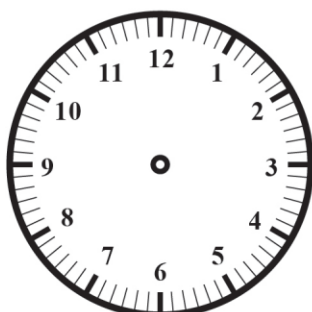
JEST 8
(GODZINA)
HET IS 8 UUR



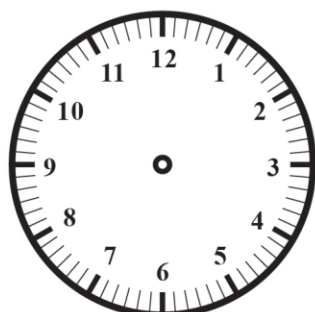
JEST 7 (GODZINA)
HET IS 7 UUR



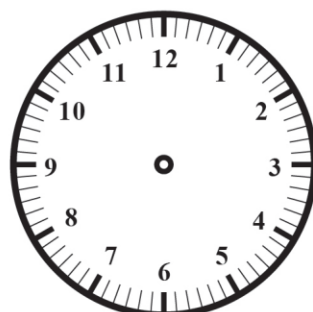
JEST 11 (GODZINA)
HET IS 11 UUR



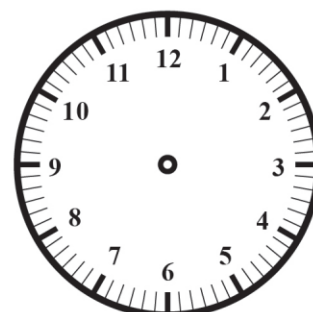
JEST 5 (GODZINA) HET IS 5
UUR



JEST 1 (GODZINA) HET
IS 1 UUR



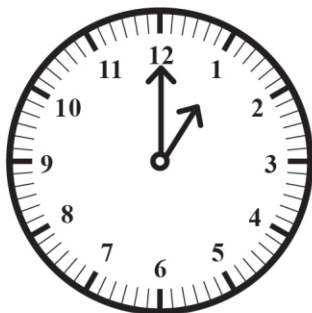
JEST 10
(GODZINA) HET IS
10 UUR



JEST 12 (GODZINA)
HET IS 12 UUR

WSKAZÓWKI ZEGARA

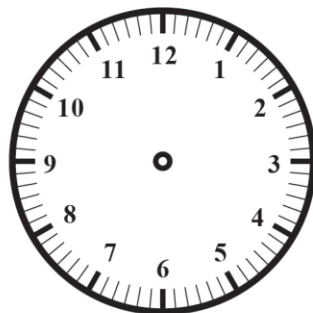
PRZYKŁAD
VOORBEELD



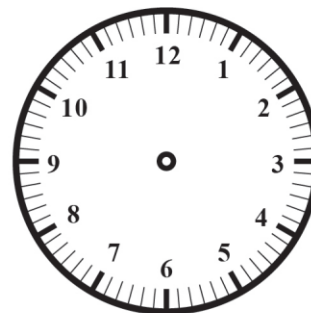
JEST 1 (GODZINA)
HET IS 1 UUR



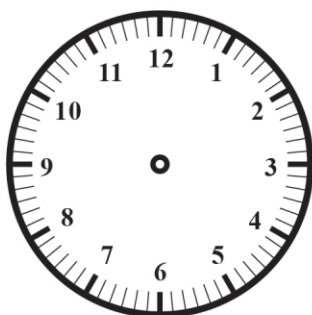
TERAZ JEST GODZINĘ
PÓŹNIEJ
NU 1 UUR LATER



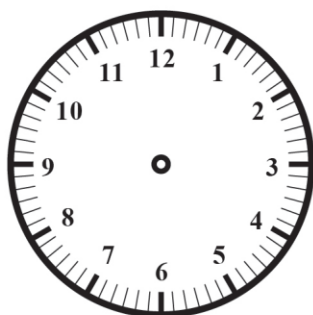
JEST 2 (GODZINA)
HET IS 2 UUR



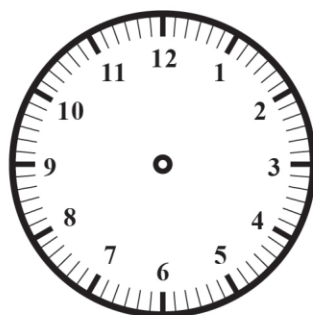
TERAZ JEST GODZINĘ
WCZEŚNIEJ
NU 1 UUR VROEGER



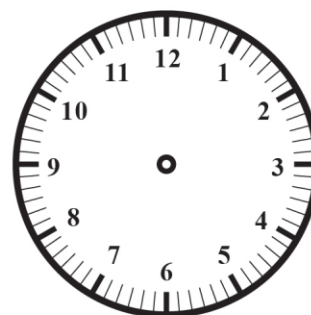
JEST 11
(GODZINA)
HET IS 11 UUR



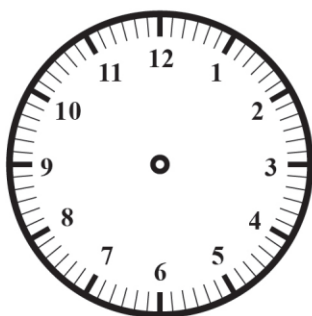
TERAZ JEST GODZINĘ
WCZEŚNIEJ
NU 1 UUR VROEGER



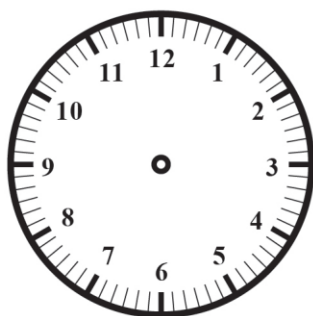
JEST 7 (GODZINA)
HET IS 7 UUR



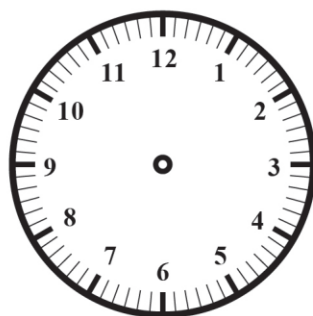
TERAZ JEST GODZINĘ
PÓŹNIEJ
NU 1 UUR LATER



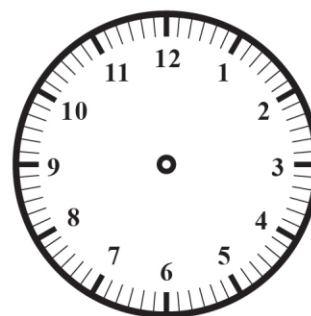
JEST 5 (GODZINA)
HET IS 5 UUR



TERAZ JEST GODZINĘ
WCZEŚNIEJ
NU 1 UUR VROEGER



JEST 10
(GODZINA)
HET IS 10 UUR



TERAZ JEST GODZINĘ
PÓŹNIEJ
NU 1 UUR LATER

WIJZERS

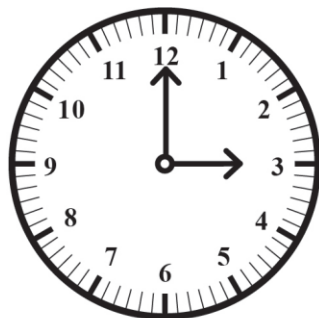
TERAZ TY
NU JIJ

WSKAZÓWKI ZEGARA

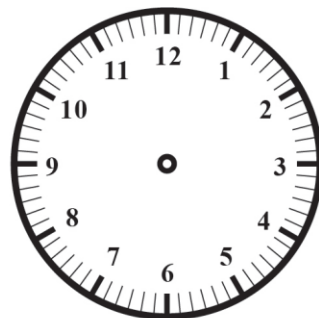
PRZYKŁAD
VOORBEELD



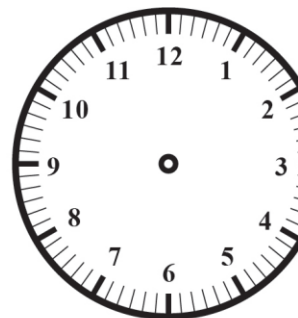
JEST 4 (GODZINA)
HET IS 4 UUR



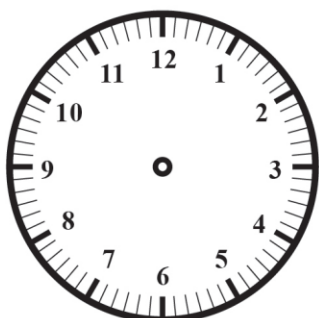
TERAZ JEST GODZINĘ
WCZEŚNIEJ
NU 1 UUR VROEGER



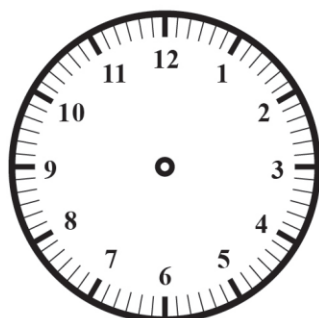
JEST 9
(GODZINA)
HET IS 9 UUR



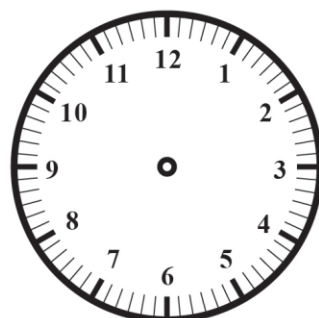
TERAZ JEST GODZINĘ PÓŹNIEJ
NU 1 UUR LATER



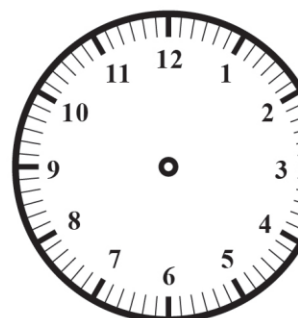
JEST 7 (GODZINA)
HET IS 7 UUR



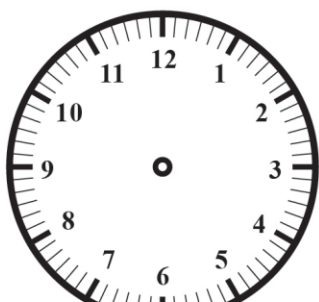
TERAZ JEST GODZINĘ
PÓŹNIEJ
NU 1 UUR LATER



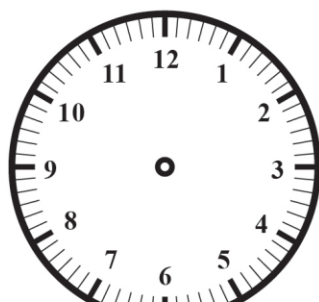
JEST 3
(GODZINA)
HET IS 3 UUR



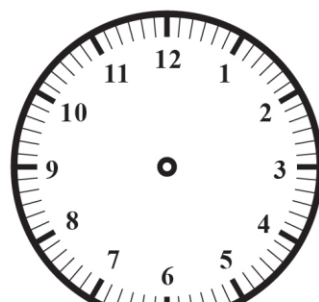
TERAZ JEST
GODZINĘ PÓŹNIEJ
NU 1 UUR LATER



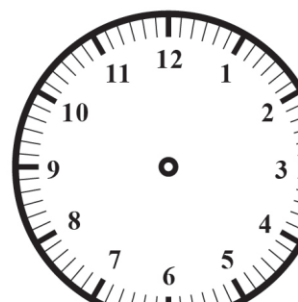
JEST 12
(GODZINA) HET IS
12 UUR



TERAZ JEST GODZINĘ
WCZEŚNIEJ
NU 1 UUR VROEGER



JEST 8 (GODZINA)
HET IS 8 UUR



TERAZ JEST GODZINĘ
PÓŹNIEJ
NU 1 UUR LATER

WIJZERS

TERAZ TY
NU JIJ

GODZINY

KLOKKIJKEN

