

Matematikk detektiv

Løs de forskjellige oppgavene

Hvem er jeg?

- Jeg har ingen rette vinkler.



- Jeg har kanter.



- Jeg har ikke 4 kanter.



Tegn en ring rundt meg.



Hvor mange penger?

Cecilie får 30 kr. hver uke av sin mor i lommepenger. Hun tømmer oppvaskmaskinen, støvsuger og rydder på rommet sitt.

Hvor mange lommepenger får hun på 5 uker?

_____ kr.



Hvor lang tid?

Sverre står opp kl. 07. Han går til skolen kl.

07.30. Han kommer hjem igjen kl. 14.00.

Hvor mange timer går det fra han går

hjemmefra, til han kommer hjem igjen?

_____ timer



Hvem er jeg?

Jeg er ikke 3×5

15

40

Jeg er ikke 7×4

Jeg er ikke 5×8

21

28

Hvem er jeg ? _____

Matematikk detektiv

Løs de forskjellige oppgavene

Hva er x?

$$17 + x = 44$$

31

22

27

17

Sett ring rundt riktig svar

Hvor mye sparer man?

Petter trenger en ny gressklipper. Han har funnet en på tilbud.

Normalpris: 799 kr.

Tilbudspris: 529 kr.



Hvor mange penger sparer Petter ved å kjøpe gressklipperen på tilbud?

_____ kroner spart

Hvem er jeg?

- Jeg har ingen rette vinkler



- Jeg har ingen spisse vinkler



- Jeg har ingen stumpe vinkler



Tegn en ring rundt meg.



Hvilket tall mangler?

4

8

16

3

7

11

Matematikk detektiv

Løs de forskjellige oppgavene

Hvilket tall mangler?

12		32	42
----	--	----	----

Hvilket tall mangler? _____

Hvor stor er den?

Julie har fått en ny sandkasse. Den nye sandkassen er 5 meter lang og 3 meter bred.



Hva er arealet av sandkassen?

_____ m²

Hvilket tall?

- Jeg er et partall
- Jeg er større enn 40
- Jeg er mindre enn 60
- Jeg går opp i 4-gangen
- Jeg er det dobbelte av 26



Hvilket tall er jeg? _____

Hvem er jeg?

Jeg er ikke 4×10

15

40

Jeg er ikke 5×7

Jeg er ikke 3×5

28

35

Hvem er jeg? _____

Matematikk detektiv

Løs de forskjellige oppgavene

Hvilke tall?

Hvilke 3 forskjellige muligheter kan du taste inn på lommeregneren, slik at svaret blir 25?



_____ = 25

_____ = 25

_____ = 25

Hvilket tall mangler?

Skriv det tallet som mangler i de tomme rutene

3	6	12	
---	---	----	--

	10	20	40
--	----	----	----

Hvor mange?



Hvor mange stumpe vinkler er det på de 3 figurene?

Hvor mange spisse vinkler er det på de 3 figurene?

Hvor mange kilometer?

Emma skal løpe på skolens idrettsdag. Hun løper ruten som er på 2,5 km. Hun løper ruten 5 ganger. Hvor langt løper hun til sammen?



_____ Kilometer

_____ Meter

Matematikk detektiv

Løs de forskjellige oppgavene

Hvem er jeg?

Jeg er ikke...

$17 - 5$

$30 : 5$

4×7

12

6

15

28

Hvem er jeg? _____

Hva er klokken?

Sett kryss ved det riktige svaret



01:50

18:10

10:10

02:10

Hvor lang tid?

Lotte hopper på trampoline i 45 minutter.

Lina hopper i 30 minutter.

Bastian hopper i 1 time.



Hvor lang tid hopper de til sammen?

_____ time(r)

_____ minutter

Hvilket tall?

Skriv det tallet som mangler i de tomme rutene.

100

200

800

0,5

2,0

3,5

Matematikk detektiv

Løs de forskjellige oppgavene

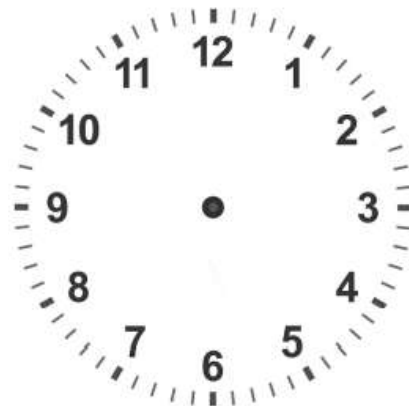
Hvem er jeg?

- Jeg er et oddetall
- Jeg er mindre enn 40
- Jeg er større enn 15
- Jeg går opp i 7-gangen
- Jeg er halvparten av 42



Hvem er jeg? _____

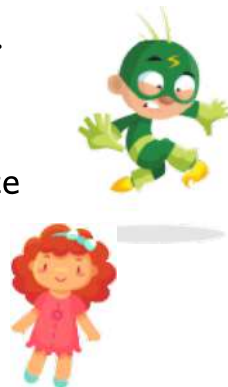
Hvordan skal det se ut?



Hvor skal viserne være, hvis klokken er 19:15?

Hvor mye igjen?

Mia og Morten fikk 200 kr. hver. Mia kjøpte en dukke til 150 kr. og Morten kjøpte en actionfigur til 100 kr.



Hvor mye penger har de igjen, til sammen?

_____ kr. igjen.

Hvilke tall?

Sett inn tall, slik at svarene blir 30

+

-

x

:

= 30