

## Mattelekse 4.trinn, uke 43

Dalabrekka 0506

### OPPGAVE BØRRE

tusen	hundre	tier	enerplassen

Skriv følgende tall inn i tabellen, det største først.

7452 , 2134 , 2341 , 1234 , 1243 , 4321 , 7425 , 7542 , 7245

### OPPGAVE FRIDTJOF

Sett under hverandre og regn ut (i grønnboka):

a)  $501 - 332 =$

b)  $945 + 676 =$

c)  $305 - 26 =$

### OPPGAVE GUNDER

Sett tallene i riktig rekkefølge, det største tallet først

b) 7452 , 2134 , 2341 , 1234 , 1243 , 4321 , 7425 , 7542 , 7245

Skriv tallene her.

--	--	--	--	--	--	--	--	--

# Mattelekse 4.trinn, uke 43

Dalabrekka 0506

## OPPGAVE ALEX

### Hvilket tall?

- a) Skriv i tabellen det tallet som består av 9 hundrere, 4 tiere og 7 enere.
- b) Skriv i tabellen det tallet som består av 3 hundrere, 9 tiere og 8 enere.
- c) Skriv i tabellen det tallet som består av 9 hundrere og 7 enere.
- d) Skriv i tabellen det tallet som består av 9 hundrere og 4 tiere.
- e) Skriv i tabellen det tallet som består av 4 hundrere og 8 enere.
- f) Skriv i tabellen det tallet som består av 5 hundrere og 3 tiere.
- g) Skriv i tabellen det tallet som består av 2 tusener, 3 hundrere, 9 tiere og 8 enere.
- h) Skriv i tabellen det tallet som består av 3 tusener, 9 tiere og 8 enere.
- i) Skriv i tabellen det tallet som består av 5 tusener, 3 hundrere og 8 enere.

	tusen	hundre	tiere	enerplassen
a)				
b)				
c)				
d)				
e)				
f)				
g)				
h)				
i)				

## OPPGAVE GRO

Sett under hverandre og regn ut (i grønnboka):

a)  $734 - 389 =$

b)  $755 + 678 =$

c)  $714 - 527 =$

## Mattelekse 4.trinn, uke 43

Dalabrekka 0506

### OPPGAVE SVEIN

#### Hvilket tall?

- a) Skriv i tabellen det tallet som består av 3 hundrere, 3 tiere og 3 enere.
- b) Skriv i tabellen det tallet som består av 5 hundrere, 9 tiere og 2 enere.
- c) Skriv i tabellen det tallet som består av 9 hundrere og 3 enere.
- d) Skriv i tabellen det tallet som består av 3 hundrere og 6 tiere.
- e) Skriv i tabellen det tallet som består av 1 hundrer og 8 enere.
- f) Skriv i tabellen det tallet som består av 6 hundrere og 3 tiere.
- g) Skriv i tabellen det tallet som består av 9 tusener, 7 hundrere, 9 tiere og 2 enere.
- h) Skriv i tabellen det tallet som består av 3 tusener, 4 tiere og 2 enere.
- i) Skriv i tabellen det tallet som består av 4 tusener, 8 hundrere og 7 enere.

	tusen	hundre	tiere	enerplassen
a)				
b)				
c)				
d)				
e)				
f)				
g)				
h)				
i)				

### OPPGAVE BERNT

Sett under hverandre og regn ut (i grønnboka):

a)  $700 - 389 =$

b)  $585 + 646 =$

c)  $274 - 547 =$