

# Regn med penger

Nivå 1  
2. - 3. klasse



Navn: \_\_\_\_\_

# Regn med penger



Pluss sammen pengene.



5 kr.



50 kr.



100 kr.



=



=



=



=

# Regn med penger



Tegn pengene, slik at beløpet passer.



5 kr.



50 kr.



100 kr.

= 125

= 95

= 165

= 410

# Tell og tegn



Tegn på 4 forskjellige måter, slik at det er 260 kr i hver kasse.



5 kr.



50 kr.



100 kr.

= 260kr

= 260kr

= 260kr

= 260kr

# Hjelp grisen



Sett streker fra pengene til grisen.  
Det skal være 123 kr ved grisen.

5 kr.

50 kr.

20 kr.

20 kr.

4 kr.

1 kr.



15 kr.

10 kr.

1 kr.

2 kr.

10 kr.

30 kr.

3 kr.




5 kr.

20 kr.



# Hva koster klærne?



 +  +   
100 kr.      50 kr.      250 kr.




=

 +  +   
125 kr.      50 kr.      75 kr.

=

 +  +   
100 kr.      140 kr.      210 kr.

=

 +  +   
25 kr.      75 kr.      130 kr.

=

# Hva koster hva?

Legg sammen tallene og sett strek til det riktige plagget.

50 kr.	20kr.
7 kr.	40kr.
3 kr.	10 kr.
5 kr.	10 kr.
30 kr.	5 kr.
20 kr.	5 kr.
1 kr.	2 kr.
5 kr.	50 kr.
40 kr.	30 kr.
2 kr.	40 kr.



170 kr.



75 kr.



130 kr.

# Hjelp grisen



Sett streker fra pengene til grisen.  
Det skal være 86 kr ved grisen.

5 kr.

50 kr.

20 kr.

20 kr.

4 kr.

1 kr.



15 kr.

10 kr.

1 kr.

2 kr.

10 kr.

30 kr.

3 kr.

5 kr.

20 kr.



# Penger tilbake



Du betaler med 100 kr for varen. Hvor mange penger får du tilbake?

100 kr. -



30 kr.

=

\_\_\_\_\_

100 kr. -

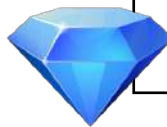


45 kr.

=

\_\_\_\_\_

100 kr. -



80 kr.

=

\_\_\_\_\_

100 kr. -

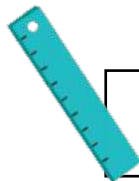


25 kr.

=

\_\_\_\_\_

100 kr. -



10 kr.

=

\_\_\_\_\_

100 kr. -



65 kr.

=

\_\_\_\_\_

# Vi kjøper

Du har 100 kr. Hva vil du kjøpe for pengene?

Du skal kjøpe minst 3 ting. Skriv regnestykket.

 Overraskelse 50 kr.	 Diamant 75 kr.	 Tennisball 25 kr.	 Monster 40 kr.
 Linjal 10 kr.	 Pannekaker 20 kr.	 Skibriller 60 kr.	 Solhatt 35 kr.

Hva kjøper du?

---

Hvordan ser regnestykket ut? Hvor mye penger har du igjen?

100 -

---

# Kjøp det dobbelte

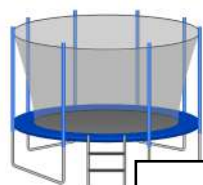


Du skal kjøpe to av hver ting. Hva koster det?



50 kr.

$$\times 2 =$$



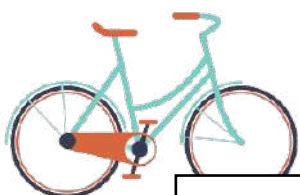
450 kr.

$$\times 2 =$$



60 kr.

$$\times 2 =$$



325 kr.

$$\times 2 =$$

