



# Minushistorie

86

Skriv en minushistorie og tegn en tegning til.

---

---

---

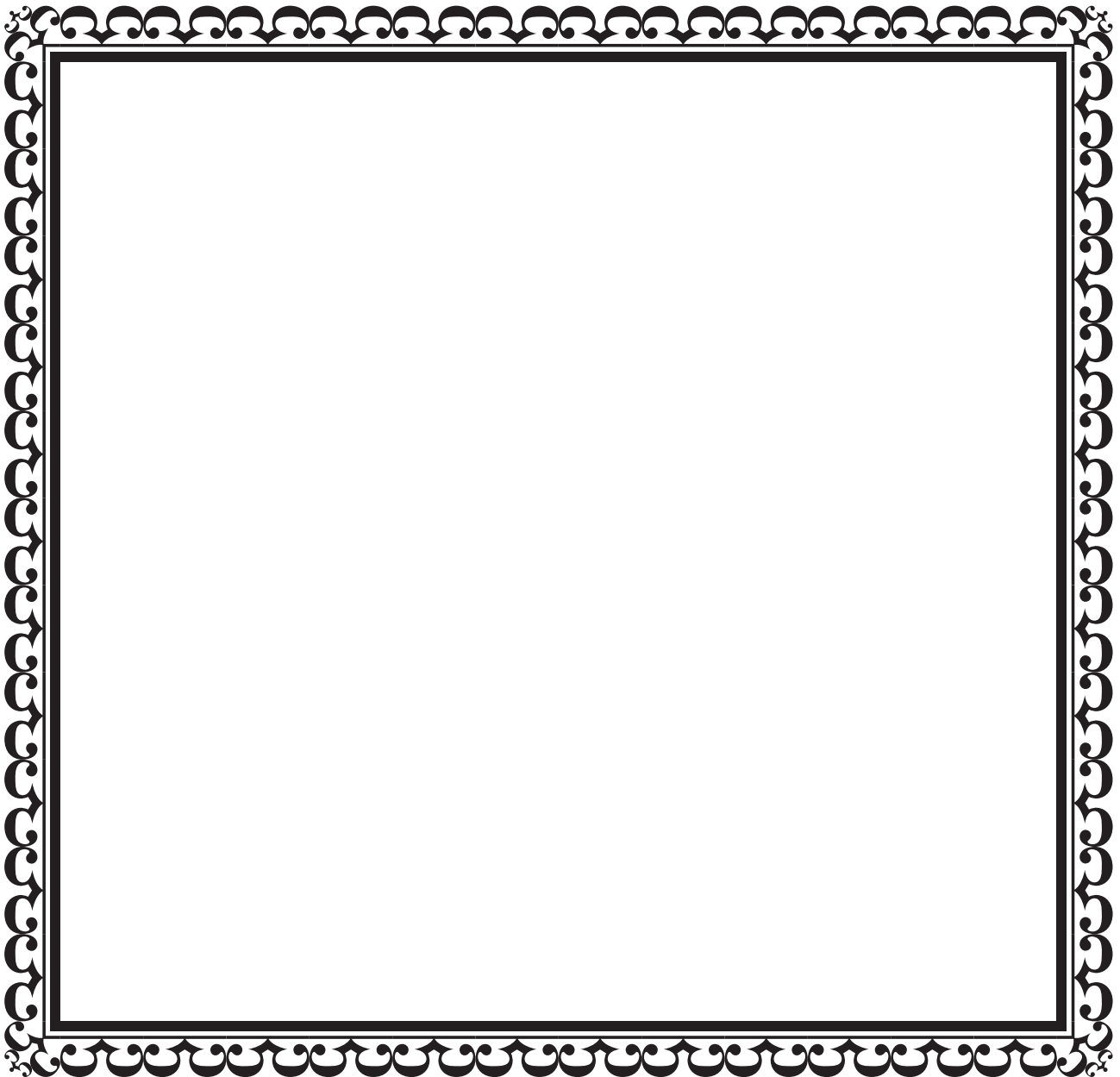
---

---

---

---

---





# Minus 2

1 Regn stykkerne.

600 - 376	1000 - 426	2070 - 1667	4000 - 2168
5400 - 2345	6000 - 3799	7500 - 2622	6300 - 4203

2 Udfyld de tomme pladser, så stykkerne kommer til at passe.

$$\begin{array}{r} 4 \square 8 \\ - \square 2 9 \\ \hline 1 6 \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 3 6 \\ - 4 \square 4 \\ \hline 4 1 \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 2 \square \\ - 1 \square 2 \\ \hline \square 5 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \square 7 \\ - \square 0 9 \\ \hline 1 3 \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 6 2 \\ - 6 9 \square \\ \hline 1 \square 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 2 6 8 \\ - 1 3 \square 9 \\ \hline 5 \square 3 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \square 8 0 \\ - 2 7 2 \square \\ \hline \square 5 5 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 4 \square 9 \\ - \square 2 8 3 \\ \hline 4 2 0 \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 7 1 \square \\ - 2 \square 8 6 \\ \hline 8 \square 6 \end{array}$$

3 Tallene i kassen skal bruges til minusstykker. Brug lommeregneren til at finde de rigtige tal.



<b>483</b>	<b>672</b>	<b>1328</b>	<b>1012</b>	<b>937</b>	<b>794</b>	<b>3142</b>	<b>2621</b>		
_____	-	_____	=	340	_____	-	_____	=	2130
_____	-	_____	=	2138	_____	-	_____	=	448
_____	-	_____	=	397	_____	-	_____	=	656
_____	-	_____	=	2348	_____	-	_____	=	1827

# Mønter og sedler

**1** Tegn beløbene.

7398 kr.	5746 kr.
10 867 kr.	8933 kr.
4918 kr.	6999 kr.

**2** Udfyld skemaet, så du har beløbet i så få mønter og sedler som muligt.

	1000	500	200	100	50	20	10	5	2	1
9511 kr.										
7865 kr.										
4637 kr.										

**3** Hvor mange penge?

	1000	500	200	100	50	20	10	5	2	1
kr.	2	1		5		6	7		3	2
kr.	4		9	6	2		1	3	7	
kr.		9	8		6	3		5	4	4
kr.	7	6		3	4		8	8		2
kr.		5	4		5	4		7	8	9

# Plus og minus

90

**1** Skriv de næste tal i rækken.

72	80								
121	110								
500	485								
120		180							
200			164						
190									140

**2** Regn efter pilene.

218  $\xrightarrow{-5}$   $\xrightarrow{-13}$   $\xrightarrow{-10}$   $\xrightarrow{-19}$   $\xrightarrow{-6}$   $\xrightarrow{-11}$   $\xrightarrow{-9}$   $\xrightarrow{-4}$   $\xrightarrow{-20}$  \_\_\_\_\_

97  $\xrightarrow{+14}$   $\xrightarrow{+10}$   $\xrightarrow{+8}$   $\xrightarrow{+20}$   $\xrightarrow{+25}$   $\xrightarrow{+12}$   $\xrightarrow{+100}$   $\xrightarrow{+6}$   $\xrightarrow{+4}$  \_\_\_\_\_

500  $\xrightarrow{-10}$   $\xrightarrow{+25}$   $\xrightarrow{-}$   $\xrightarrow{+15}$   $\xrightarrow{-20}$   $\xrightarrow{+25}$   $\xrightarrow{-30}$   $\xrightarrow{+35}$   $\xrightarrow{-15}$  490

8  $\xrightarrow{+7}$   $\xrightarrow{-3}$   $\xrightarrow{+}$   $\xrightarrow{-}$   $\xrightarrow{+10}$   $\xrightarrow{-12}$   $\xrightarrow{+}$   $\xrightarrow{-}$   $\xrightarrow{+20}$  40

5  $\xrightarrow{+}$   $\xrightarrow{-}$   $\xrightarrow{+}$   $\xrightarrow{-}$   $\xrightarrow{+}$   $\xrightarrow{-}$   $\xrightarrow{+}$   $\xrightarrow{-}$   $\xrightarrow{+}$  40

9  $\xrightarrow{\quad}$   $\xrightarrow{\quad}$   $\xrightarrow{\quad}$   $\xrightarrow{\quad}$   $\xrightarrow{\quad}$   $\xrightarrow{\quad}$   $\xrightarrow{\quad}$   $\xrightarrow{\quad}$   $\xrightarrow{\quad}$  90

**3** Lav plus- og minusstykker med tallene.

217 586 803	927 349 1276	2643 196 2447
_____ + _____ = _____	_____ + _____ = _____	_____ + _____ = _____
_____ + _____ = _____	_____ + _____ = _____	_____ + _____ = _____
_____ - _____ = _____	_____ - _____ = _____	_____ - _____ = _____
_____ - _____ = _____	_____ - _____ = _____	_____ - _____ = _____

# Rundt om Bornholm

91

**Antal spillere:** 2-3

**Materialer:** Tre terninger og en spillebrik til hver deltager

Det gælder om at komme rundt om Bornholm først den ene vej og så den anden vej.

## Sådan gør du:

Stil din brik på startfeltet uden for Rønne.

Slå med de tre terninger.

Slaget bestemmer, hvor langt du må rykke.

## Eksempel:

Hvis du slår 1, 2 og 3, må du rykke

- til 1, fordi du fik en 1'er
- til 2 fordi du fik en 2'er
- til 3 fordi du fik en 3'er
- til 4 fordi  $1 + 3 = 4$
- til 5 fordi  $2 + 3 = 5$
- til 6, fordi  $1 + 2 + 3 = 6$ . Så kan du ikke komme videre, og det er næste spillers tur.

Når du er nået til 12 ved Boderne, skal du hele vejen tilbage igen. Vinderen er den, der først når tilbage til Rønne.

Udvid spillet med, at man også må bruge minus og gange.

