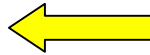


Matematikpärmen 4-6

Arbetsblad med fri kopieringsrätt!

Innehållsförteckning

- 4
- Taluppfattning
 - Addition och subtraktion
 - Geometri
 - Multiplikation
 - Division
 - Tid
 - **Bråk**



Hela avsnittet visas
i utdraget nedan.

- 5
- Stora tal
 - Geometri
 - Decimaltal
 - Vikt och volym
 - Tabeller och diagram
 - Division
 - Bråk

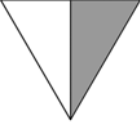

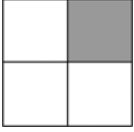



- 6
- Mer om tal
 - Bråk
 - Geometri
 - Enheter och skala
 - Procent
 - Algebra
 - Blandade övningar

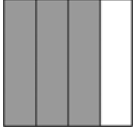


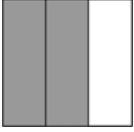

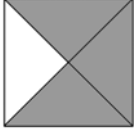
Namn: _____


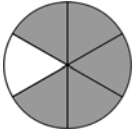

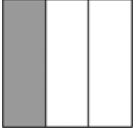
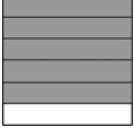

Para ihop


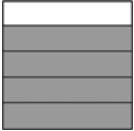
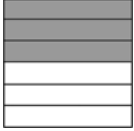
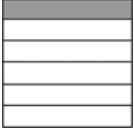
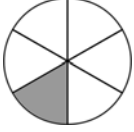
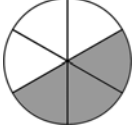
ENDAST DEMO. FÅR EJ OPIERAS!

ENDAST DEMO. FÅR EJ OPIERAS!

	$\frac{1}{2}$	
	$\frac{1}{4}$	
		

	$\frac{3}{4}$	
	$\frac{2}{3}$	
		

	$\frac{1}{3}$	
	$\frac{2}{5}$	
	$\frac{5}{6}$	

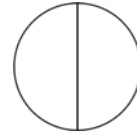
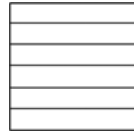
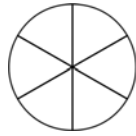
	$\frac{1}{2}$	
	$\frac{4}{5}$	
	$\frac{1}{6}$	

Namn: _____

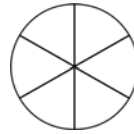
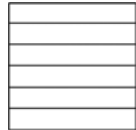
Lika delar

Måla så stor del som bråket säger i de figurer som det går och som är delade i **lika** delar

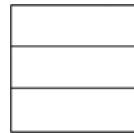
$$\frac{1}{2}$$



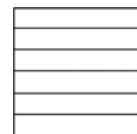
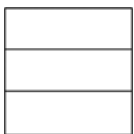
$$\frac{1}{3}$$



$$\frac{1}{4}$$



$$\frac{1}{6}$$



ENDAST DEMO. FÅR EJ OPIERAS!

ENDAST DEMO. FÅR EJ OPIERAS!

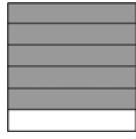
Namn: _____

Jämföra bråk

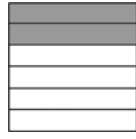
Lika stora delar



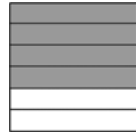
$\frac{1}{6}$



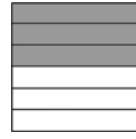
$\frac{5}{6}$



$\frac{2}{6}$



$\frac{4}{6}$



$\frac{3}{6}$

Vilket bråk är störst? _____

Vilket bråk är minst? _____

Skriv bråken i storleksordning, och börja med det minsta _____

Ringa in det största bråket

$\frac{1}{4}$

$\frac{3}{4}$

$\frac{2}{3}$

$\frac{1}{3}$

$\frac{5}{7}$

$\frac{7}{7}$

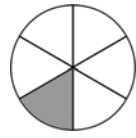
Olika stora delar



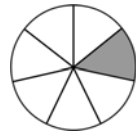
$\frac{1}{3}$



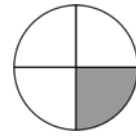
$\frac{1}{5}$



$\frac{1}{6}$



$\frac{1}{8}$



$\frac{1}{4}$

Vilket bråk är störst? _____

Vilket bråk är minst? _____

Skriv bråken i storleksordning, och börja med det minsta _____

Ringa in det största bråket

$\frac{1}{4}$

$\frac{1}{3}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{3}$

$\frac{1}{4}$

$\frac{1}{2}$

Namn: _____

Mera bråk 1

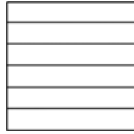
Måla så stor del av figurerna som bråket visar



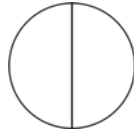
$\frac{1}{4}$



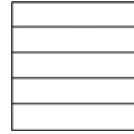
$\frac{2}{3}$



$\frac{1}{6}$



$\frac{1}{2}$



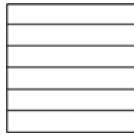
$\frac{3}{5}$

Måla allt i figurerna **utom** så stor del som bråket visar

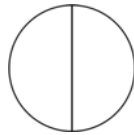
$\frac{1}{4}$



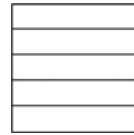
$\frac{2}{3}$



$\frac{1}{6}$

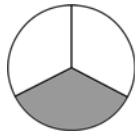


$\frac{1}{2}$



$\frac{3}{5}$

Hur stor del av figuren är målad och hur stor del är inte målad? Skriv svaren som bråk.



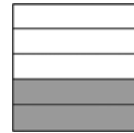
Målad

Inte målad



Målad

Inte målad



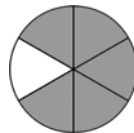
Målad

Inte målad



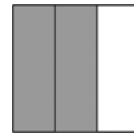
Målad

Inte målad



Målad

Inte målad



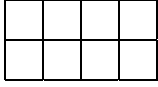
Målad

Inte målad

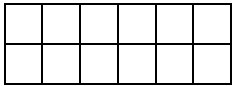
Namn: _____

Mera bråk 2

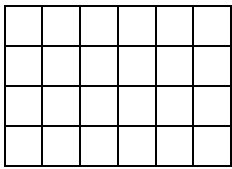
Dela figuren i 4 lika delar och måla 1 av delarna.

Hur stor del av figuren har du målat? Hur stor del av figuren är inte målad?

Dela figuren i 3 lika delar och måla 2 av delarna.

Hur stor del av figuren har du målat? Hur stor del av figuren är inte målad?

Dela figuren i 6 lika delar och måla 5 av delarna.

Hur stor del av figuren har du målat? Hur stor del av figuren är inte målad?

Skriv bråken med siffror

En fjärdedel En halv En femtedel En åttondel En tredjedel En sjundedel En sjättedel Två tredjedelar Tre femtedelar

ENDAST DEMO. FÅR EJ OPIERAS!

ENDAST DEMO. FÅR EJ OPIERAS!