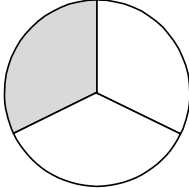


Begrepp	Kapitlets början			Kapitlets slut		
	Kan ej	Osäker	Kan	Kan ej	Osäker	Kan
term						
summa						
differens						
faktor						
produkt						
täljare						
nämnare						
kvot						
avrundning						
närmevärde						
överslagsräkning						
bråk						
andel						
Beräkningar	Kan ej	Osäker	Kan	Kan ej	Osäker	Kan
$10 \cdot 45$						
$7 \cdot 900$						
$60 \cdot 30$						
$\frac{2400}{20}$						
Avrunda 78 till tiotal.						
Hur stor andel är grå? 						
Hur stor andel av en pizza är kvar när du ätit $\frac{3}{4}$ ?						