

# KÄNGURU SIDAN



Vi har nu tagit fram ett rättningsstöd i MS Excel att använda när ni rättar Kängurutävlingen. Det ska underlätta resultatsammanställningen och ge en enkel och överskådlig information om hur klassen har presterat. Läraren behöver endast fylla i varje elevs namn och svar i kolumnerna samt skriva in de bästa elevernas namn i tabellen "Bästa resultat" (se nedanstående skärmbilder).

I kalkylbladet syns direkt elevernas resultat, vilka uppgifter som eleverna har klarat bra och vilka som har varit svåra. Ett liggande stapeldiagram baserat på elevsvaren visas också för de lärare som föredrar det framför en tabell med siffror. I tabellen och diagrammet går det också lätt att se vilka alternativ eleverna har valt, när de har svarat fel. Att lyfta fram och diskutera felsvar är viktigt för elevernas lärande.

Vi hoppas att underlaget ska göra det enklare att fylla i uppgifterna för redovisningen på webben: namnen på de bästa eleverna och deras resultat samt antal elever i de olika poängintervallen, förutom uppgifter om klass, skola och lärare. Vi hoppas också att många vill skicka in sina kalkylblad så att vi kan sammanställa information om lösningsfrekvenser och också få ytterligare information om vilka alternativ eleverna väljer när de svarat fel.

Kalkylbladet, med facit, kommer att göras tillgängligt när läraren redovisar hur många elever som har deltagit i tävlingen. Som vanligt kommer då också facit och korta lösningar och en rättningsmall, för den som föredrar det.

I samband med kängurupåminnelsen som går ut till alla som deltog förra året kommer vi att informera om var man kan ladda ned en testfil med testdata och förklaringar. Om du vill ha det utskicket och inte redan har anmält dig för ett påminnelse mejl hittar du anmälningslänken på: [ncm.gu.se/kanguru](http://ncm.gu.se/kanguru).

*Günther Dippe*

## 2. Ersätt Namn A, Namn B osv med elevens namn och fyll i hans/hennes svar.

Svar	Rätt svar	Anna A	Bosse B	Calle C	Doris D	Elna E	Namn F	Namn G
Uppgift 1	c	c	c	c	c	c		
Uppgift 2	c	d	b	c	a	c		
Uppgift 3	a	a	a	a	a	c		
Uppgift 4	e	d	e	e	e	b		
Uppgift 5	d	e	e	e	a	c		
Uppgift 6	d	d	d	d	a	a		
Uppgift 7	b	c	c	c	b	c		
Uppgift 8	a	a	a	a	a	b		

## 3. Under Bästa resultat skriver du in elevens namn.

Svar	Rätt svar	Antal elever					Lösnings-Svar procent uppgift	Poängintervall	77-96p	57-76p	41-56p	25-40p	13-24p	0
		rätt svar	Antal A	Antal B	Antal C	Antal D								
Uppgift 1	c	24	6	5	24	3	2	60%						
Uppgift 2	c	8	11	6	8	6	9	20%	OBS!	0	0	2	14	21
Uppgift 3	a	27	27	3	6	2	2	67%						
Uppgift 4	e	30	1	2	3	4	30	75%						
Uppgift 5	d	7	8	5	13	7	7	17%	OBS!					
Uppgift 6	d	10	13	8	5	10	4	25%	OBS!					
Uppgift 7	b	13	3	13	14	5	5	32%	OBS!					

