



RÖSTSAMMANSTÄLLNING		ANTAL FÖRSTA SAMMANRÄKNING	ANTAL ANDRA SAMMANRÄKNING**	ANTAL TREDJE SAMMANRÄKNING**
A	ELEVER SOM KUNDE DELTA I VALET*			
B	RÖSTANDE			
C	VALKUVERT			
D	VALSEDLAR			
E	GILTIGA RÖSTER			
F	OGILTIGA, INKLUSIVE BLANKA RÖSTER			
G	ANTAL BLANKA RÖSTER			

\* Antal elever på skolan minus de som inte kunde delta på grund av till exempel praktik.

\*\* En andra och tredje sammanräkning görs ifall de föregående inte stämmer. Det ska finnas lika många röstande, valkuvert och valsedlar. Summan av de giltiga och ogiltiga rösterna ska vara lika med antalet röstande, valkuvert och valsedlar.

Antalet i fält B, C och D ska var samma och summan av fält E och F, ska motsvara fält B, C och D. Alltså,  $B=C=D=(E+F)$ .

OM SIFFRORNA INTE STÄMMER EFTER TRE SAMMANRÄKNINGAR - SKRIV EN FÖRKLARING HÄR.

--

GJORDE NI DET HÄR?	OM INTE, ANGE VARFÖR.
<input type="checkbox"/> Informerade alla elever om hur röstningen går till <input type="checkbox"/> Möblerade vallokalen efter angivna instruktioner på s. 7 <input type="checkbox"/> Satte upp valaffischer <input type="checkbox"/> Hade minst tre röstmottagare i vallokalen hela valdagen	

FANNS DET PARTIER SOM VILLE HA SINA VALSEDLAR I VALLOKALEN, FÖRUTOM DEM NI FÅTT FRÅN SKOLVAL 2022? VILKA I SÅ FALL?

--

UNDERTECKNAS AV ANSVARIGA ARRANGÖRER OCH KONTROLLANT

ANSVARIG ARRANGÖR

ANSVARIG ARRANGÖR

KONTROLLANT

\_\_\_\_\_  
Underskrift

\_\_\_\_\_  
Underskrift

\_\_\_\_\_  
Underskrift

\_\_\_\_\_  
Namnförtydligande

\_\_\_\_\_  
Namnförtydligande

\_\_\_\_\_  
Namnförtydligande