

DLS

DLS Läsförståelse Digital för skolår 7–9 och år 1 i gymnasiet

Signe Ek

ID 9396-2437

Datum 2020-08-10

Version A

1. upplagan

Inledning

Rapportens innehåll

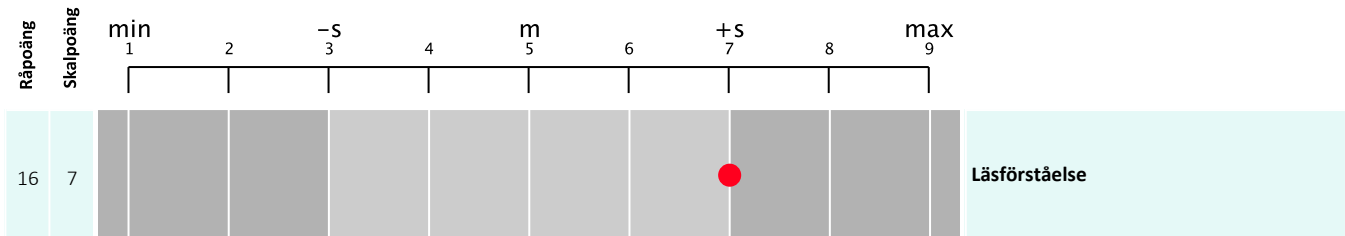
- **Profil (grafisk)**
- **Profil (numerisk)**
- **Skalor**
- **Uppgiftsöversikt**
- **Svarsstil**

Endast en person med behörighet att använda testet bör tolka testresultatet. Respektera de yrkesetiska riktlinjer som gäller för testanvändning.

Profil (grafisk)

DLS Läsförståelse Digital för skolår 7–9 och år 1 i gymnasiet · Version A

Svenska normer, skolår 7 · Staninepoäng (5+2z)



Profil (numerisk)

DLS Läsförståelse Digital för skolår 7–9 och år 1 i gymnasiet · Version A
Svenska normer, skolår 7 · Staninepoäng (5+2z)

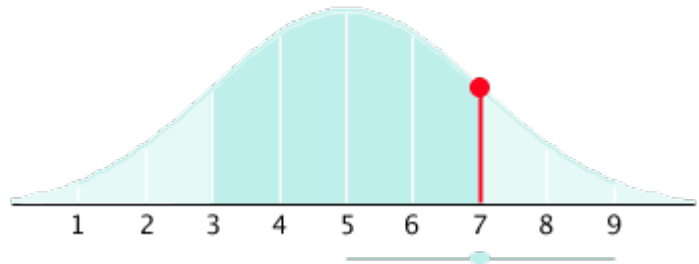
Skalor	Råpoäng	Skalpoäng
Läsförståelse	16	7

Skalor

Läsförståelse

Svenska normer, skolår 7 · Staninepoäng (5+2z)

Råpoäng	16
Skalpoäng	7
Obsv.	0
Konfidensintervall	[5 - 9]

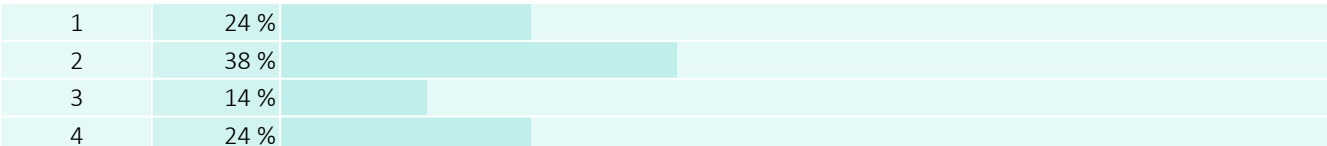


Uppgiftsöversikt

Nr	Uppgift	Svar	Poäng	Tid (sek.)
Läsförståelse				
1:1	evakuera	(2) rädda	0	0
1:2	varför väcks	(1) brinner	0	0
1:3	varför säga	(2) polise hitta honom	1	0
1:4	yrke	(1) journalist	1	0
1:5	rubrik passar	(2) lägenheter evakuerade	1	0
2:1	lampa till att	(4) locka	1	0
2:2	varför inte noga med vad äter?	(2) lite mat	1	0
2:3	röra sig långsamt och simma sakta	(3) rund som boll	0	0
2:4	skillnaden honor och hanar	(3) hanarna söta honorna stora tänder	1	0
2:5	reproducerar sig	(4) fortplantar	1	0
2:6	timid	(2) långsam	0	0
2:7	förtvina	(1) vissna	1	0
3:1	tsunami?	(4) flodvåg	1	0
3:2	när katastrofen?	(4) när	1	0
3:3	vad händer om sprickan utvidgas	(1) förflyttas	1	0
3:4	vad leda till skred plötsligt	(2) översvämning	0	0
3:5	varför en linje	(2) vart de ska gå	1	0
3:6	varför går inte att undvika	(1) naturlig nedslitning berg	1	0
3:7	fler människor kommer förolyckas	(3) fler människor och besökare	1	0
3:8	tsunami på öppet hav mindre farlig	(2) vågorna högre	1	0
3:9	skjuta upp katastrof	(4) pumpa upp vatten inifrån	1	0
Antal felaktiga svar			5	
Antal obesvarade uppgifter			0	
Total tidsåtgång				00:00

Svarsstil

Svarsfördelning

Svar	Procent	
1	24 %	
2	38 %	
3	14 %	
4	24 %	

Sidfokus

För denna mätning finns inga värden på sidfokus.

Sidfokus visar hur ofta en testperson lämnar testet.