



**Na dipartamentu di idukason ilimentar i sikundária di Massachusetts, nu sabi ki kada lison, kada profesor, kada kaminhu i kada inovason ta djuda kada alunu atinji sés putensial máximu. É pur isu ki nu sta trabadja ku skolas di tudu stadu pa torna imajina modi ki ta ser insinu i aprendizajen na futuru. Nu sta tenta alkansa un futuru midjor.**



**Di mumentu ki bu fidju entra jardin di infansia pa dia ki és ta gradua di liseu, nu ta torna imajina idukason k-12 na Massachusetts.**



### APRENDIZAJEN MÁŠ PRUFUNDU

Na mundi di oji, pisoas joven mesti intendi infomason kompleksu i fazi ligasons a volta di kontextus na sala di aula i un mundu más anplu. Aprendizajen más prufundu ta djuda alunus involvi na trabadju di nivel di anu skolar ki é interativu i rilivanti.

Skania kódigu QR pa más



### NOVU AVALIASON DI SIENSIA

Alunus ta priendi siensia através di ispiriensias, rizolvi problemas i diskubertas. Na kel novu avaliason di siensia ki nu sta diriji pa alunus na 5ª klasi i 8º anu li, alunus ta uza simulasons interativu pa mostra modi ki és ta rizolvi problemas di mundu real.

Skania kódigu QR pa más



### DIVERSIDADI IDUKADOR:

Studus ta mostra ki tudu alunus ta binifisia di ten profesor is diversu. Pur isu ki stadu ten lansadutxeu isforsus pa atrai i manti kés prufisional talentozus di diversus kultura.

Skania kódigu QR pa más



### EARLY COLLEGE:

Pa djuda más alunus matrikula i ten susesu na universidadi, prugramas di Early College kriadu pa djuda alunus persigui un sikuensia di kurus universidadi di grasa ki tanbé ta kunpri sés rikizitus di liseu.

Skania kódigu QR pa más



## Nuvenbru 2024 Retesti di MCAS Informason di Pais/Tutor



**Nomi:**  
**SASID:**  
**Data di Nasimentu:**  
**ID lokal di alunu:**

**Distritu:**  
**Skola:**  
**Anu Skolar:**

Kel rilatóriu li ta rizultadus di administrason di otu testi di Massachusetts sistema di avaliason prufundu (MCAS) di nuvenbru di 2024 na língua i literatura inglês (ELA) i/ô mitimatika. Alunus era ilijível pa partisipa na otu testi di nuvenbru ku objetivu di tenta ten ditirminason di abilidadis (CD) i pa ifeitus di bolsas di studu.

Alunus ki ten siguintis pontuason na otu testi di nuvenbru di 2024 ta kunpri rikizitu di CD na kel disiplina li:

- Turma di 2026
  - 486 ô más na ELA
  - 486 ô más na mitimatika
- Turmas di 2024 i 2025
  - 472 ô superior na ELA
  - 486 ô más na matimátika

FRikizitus kompletu di graduason sta disponível na [www.doe.mass.edu/mcas/graduation.html](http://www.doe.mass.edu/mcas/graduation.html).

Alguns alunus tzai otu testis di nuvenbru na tentativa di kualifika pa un bolsa di studus john i Abigail Adams ô pa sertifikadu di duminio Stanley Z. Koplík. Informasons sobri prugramas di bolsas di studu i ilijibilidadi podi ser atxadu na [www.doe.mass.edu/scholarships](http://www.doe.mass.edu/scholarships).

Kaxas di baxu ta mostra rizultadus di otu testi di nuvenbru pa motivus di CD i/ô bolsa di studus, konformi apropiadu, pa kada matéria.

### Rizultadus di otu testi di nuvenbru di kel alunu li

#### Otu testi di língua i literatura inglês

Pontuason

(Faxa di pontuason: 440-560)

**Ditalhis na pájina 2**

#### Otu testi di mitimatika

Pontuason

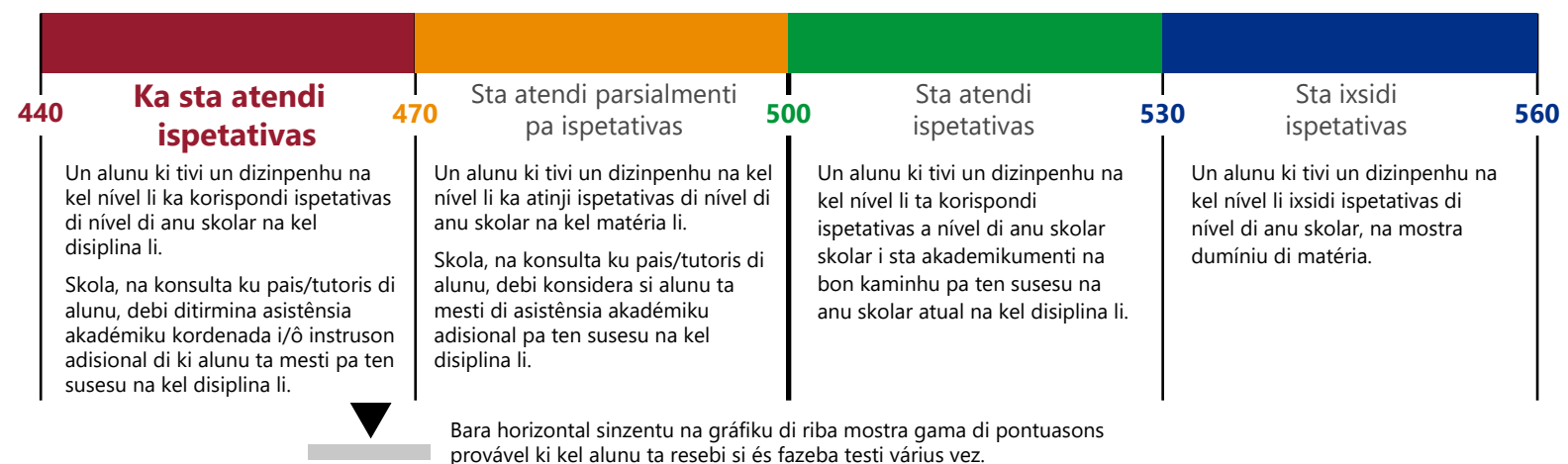
(Faxa di pontuason: 440-560)

**Ditalhis na pájina 3**

Si bu ten algun pergunta sobri kel kel rilatóriu li, kontata sirvisus di avaliason di alunus na (781) 338-3625 ô [mcas@mass.gov](mailto:mcas@mass.gov).

Nível di dizinpenhu di kel alunu li:

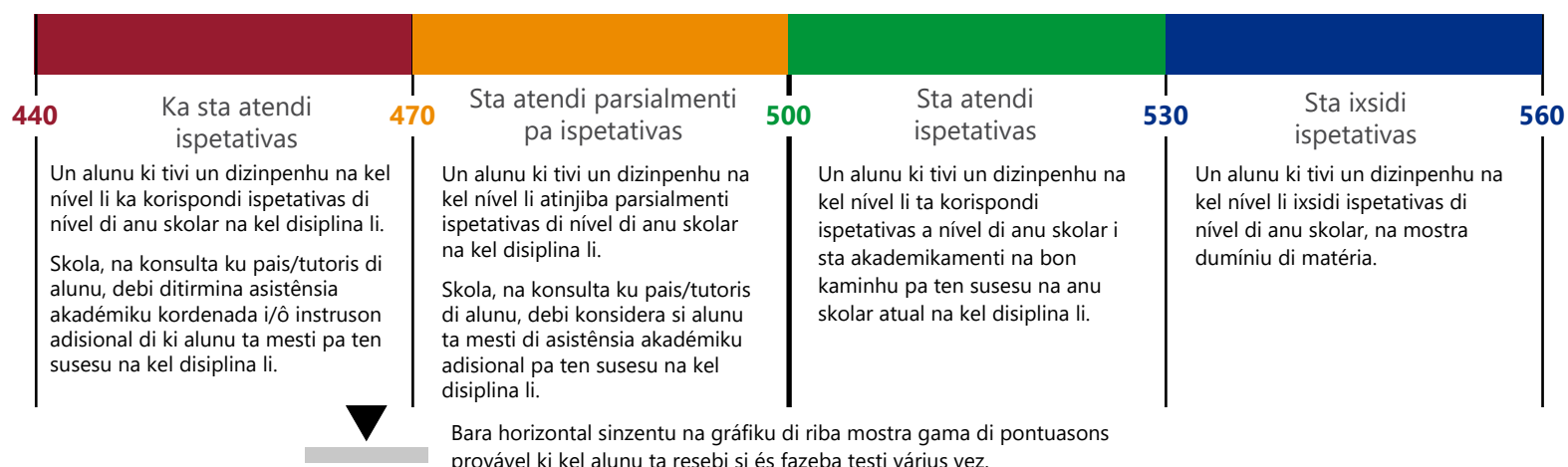
Pontuason di kel alunu li:



Kel sekson li ta da informasons sobri maneri ki kel alunu li rispondi kada pergunta di testi i katiguria di rilatóriu ki kada pergunta ki testi aborda. Katiguria di rilatóriu ta rifiri pa grandi área di kunhisimentu di struturas kurikular di Massachusetts di 2017 avaliadu pa kada iten. Struturas sta disponível na [www.doe.mass.edu/frameworks](http://www.doe.mass.edu/frameworks). Informasons sobri perguntas di testi sta disponível na [www.doe.mass.edu/mcas/release.html](http://www.doe.mass.edu/mcas/release.html).

Nível di dizinpenhu di kel alunu li:

Pontuason di kel alunu li:



Kel sekson li ta da informasons sobri maneri ki kel alunu li rispondi kada pergunta di testi i katiguria di rilatóriu ki kada pergunta ki testi aborda. *Katiguria di rilatóriu* ta rifiri pa grandi área di kunhisimentu di struturas kurikular di Massachusetts di 2017 avaliadu pa kada iten. Struturas sta disponível na [www.doe.mass.edu/frameworks](http://www.doe.mass.edu/frameworks). Informasons sobri perguntas di testi sta disponível na [www.doe.mass.edu/mcas/release.html](http://www.doe.mass.edu/mcas/release.html).

## Modi ki kel alunu se konporta na kada katiguria di rilatóriu i na kada pergunta individual di testi

Katiguria di Rilatóriu	Pontus ki kel alunu li tivi	Total di pontus pusível	Média di puntus ganhadu <sup>1</sup>
Lingua (LA) <sup>2</sup>			
Leitura (RE)			
Skrita (WR) <sup>3</sup>			

1. Número média di puntus ganhadu na tudu stadu pa alunos ku un pontuason di 500 ô próximu, na istrimidadi inferior di nível di Kumprimentu di Ispetativas.  
 2. Katiguria di rilatóriu di língua ta inklui pontuasons di konvenson di inglêš padron di textus.  
 3. Katiguria di rilatóriu di skrita ta bazia na pontuasons di dizinvovimentu di ideias di textus.

## Perguntas individual di testi

Numeru pergunta	1	2	3	4	5	6	7	8	9 CV	10 ID	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22 CV	23 ID	24	25	26	27	28	29	30	
Katiguria di rilatóriu	RE	RE	LA	RE	RE	RE	RE	RE	LA	WR	LA	RE	RE	RE	RE	LA	RE	RE	RE	RE	RE	LA	WR	RE	LA	RE	RE	RE	LA	RE	RE
Pontus ganhadu																															

Xavi x/y = x ontus ganhadu di i pontus pusível  
CV = Pontuason di konvensons di textus  
Pspadu en branku = sen risposta  
ID = Pontuason di desinvovimentu di ideia di textu

## Modi ki kel alunu se konporta na kada katiguria di rilatóriu i na kada pergunta individual di testi

Katiguria di rilatóriu di kel alunu li	Pontus ki kel alunu li tivi	Total di pontus pusível	Média di puntus ganhadu <sup>1</sup>
Álgebra i funsions (AF)			
Jeometria (GE)			
Númeru i kuantidadi (NQ)			
Statística i probabilidadadi (SP)			

1. Número média di puntus ganhadu na tudu stadu pa alunos ku un pontuason di 500 ô próximu, na istrimidadi inferior di nível di Kumprimentu di Ispetativas.

## Perguntas individual di testi

Numeru pergunta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42			
Katiguria di rilatóriu	AF	GE	GE	AF	GE	NQ	AF	SP	GE	AF	NQ	GE	AF	AF	NQ	GE	AF	SP	AF	GE	AF	GE	NQ	GE	SP	NQ	SP	GE	AF	GE	SP	GE	AF	GE	AF	GE	AF	AF	AF	AF	AF	GE			
Pontus ganhadu																																													

Key x/y = x ontus ganhadu di i pontus pusível spadu en branku = sen risposta