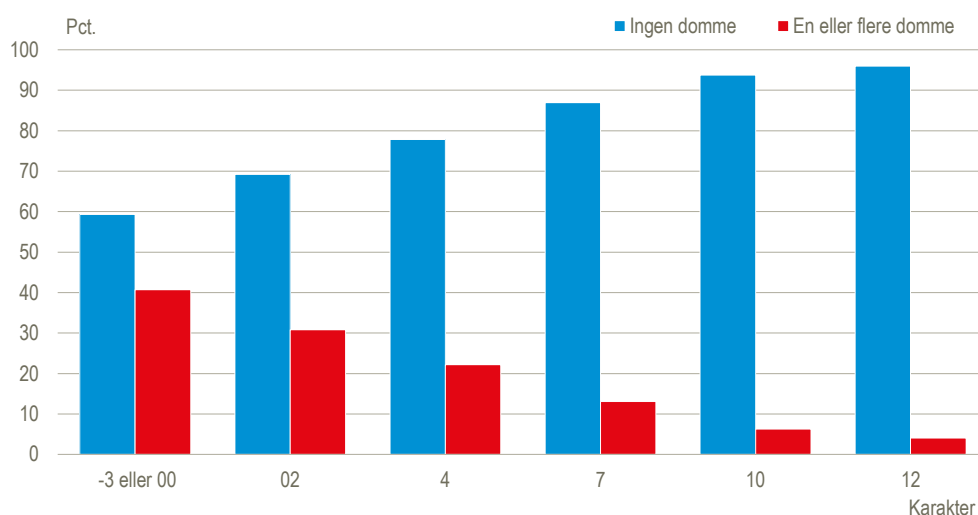


## 40 pct. af mænd der dumper i matematik får dom

Andelen af unge, der har begået kriminalitet, stiger i takt med, at karakteren for grundskolens afgangsprøve i skriftlig matematik falder. Blandt mænd i alderen 25-29 år, der ikke har bestået den skriftlige afgangsprøve i matematik, har mere end fire ud af ti (41 pct.) fået én eller flere domme efter straffeloven, våbenloven eller loven om euforiserende stoffer som 25-årig. Knap hver tredje (31 pct.) af mændene med karakteren 02 har fået en dom, og blandt mænd med karakteren 12 er kun 4 pct. blevet dømt.

Mænd i alderen 25 til 29 år fordelt på domme og grundskolens afgangsprøve i skriftlig matematik. 2014



Anm.: Dømte personer har en eller flere domme efter straffeloven, våbenloven og lov om euforiserende stoffer.

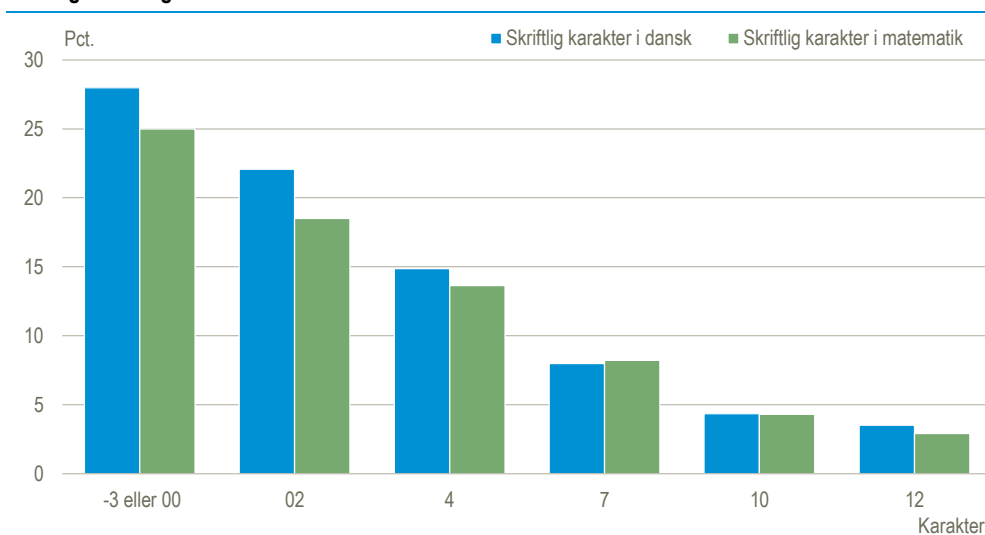
### Hver tiende kvinde der dumper i matematik får dom

Tendensen med stigende kriminalitet, i takt med faldende karakter, gælder også for kvinder, men andelen af dømte kvinder er lavere. Lidt over hver tiende kvinde (13 pct.), der ikke har bestået grundskolens afgangsprøve i matematik, har fået en dom som 25-årig, mod 41 pct. af mændene. Blandt dem med karakter fra grundskolens afgangsprøve i skriftlig matematik og/eller dansk har 5 pct. af kvinderne en dom mod 18 pct. af mændene.

### Danskkarakteren betyder mere for kriminalitet end matematik

Når man kigger på faget dansk, ser man samme tendens med stigende kriminalitet i takt med faldende karakter. Der er lidt flere mænd og kvinder der har dumpet grundskolens afgangsprøve i skriftlig dansk, som har begået kriminalitet, sammenlignet med dem der dumper grundskolens afgangsprøve i skriftlig matematik. Blandt mænd og kvinder der dumper i dansk har 28 pct. således begået kriminalitet, hvilket er 3 procentpoint mere end de der har dumpet i matematik (25 pct.). For karakteren 4 og højere er forskellen i andelen med domme under 1 procentpoint.

**Andel dømte 25-29-årige mænd og kvinder inden for hver karakter fra grundskolens afgangsprøve i skriftlig dansk og matematik. 2014**



Anm.: Ikke alle personer blandt de 25-29-årige har både en karakter i matematik og dansk. I alt 7.614 ud af 255.951 personer med karakterer fra grundskolens afgangsprøver har kun karakter fra ét af fagene.

**25-29-årige fordelt på køn, domme og karakter fra grundskolens afgangsprøver i skriftlig matematik og dansk. 2014**

	Skriftlig matematik						Skriftlig dansk					
	-3 / 00	02	4	7	10	12	-3 / 00	02	4	7	10	12
	personer											
I alt	22 669	33 624	49 966	112 300	25 174	7 129	9 426	32 777	61 078	116 756	25 716	7 669
Heraf dømte	5 728	6 272	6 855	9 242	1 088	208	2 638	7 280	9 167	9 433	1 122	270
	antal mænd											
I alt	10 159	15 553	24 211	57 883	14 307	4 298	7 180	22 670	35 398	50 254	8 851	2 448
Heraf dømte	4 138	4 785	5 377	7 561	897	174	2 383	6 297	7 289	6 408	630	146
	antal kvinder											
I alt	12 510	18 071	25 755	54 417	10 867	2 831	2 246	10 105	25 680	66 505	16 865	5 220
Heraf dømte	1 590	1 487	1 478	1 681	191	34	255	982	1 879	3 024	493	124

**Mere information:** Der findes ikke tal i Statistikbanken på nuværende tidspunkt.

**Kilder og metoder:** Se mere i statistikdokumentationerne [Elevregistret](#) og [Domme](#). Den undersøgte population består af 25-29-årige pr. 31. december 2014, hvor Danmarks Statistik har en karakter fra grundskolens skriftlige afgangsprøve i matematik og / eller dansk. Det drejer sig om i alt 255.951 personer, hvoraf 7.614 kun har karakter i et af fagene. DST har ikke karakteroplysninger om alle 25-29-årige pr. samme dato, da denne gruppe også omfatter personer, som ikke har aflagt prøve i dansk og matematik ved grundskolens afgangsprøver fx indvandrere, personer der har gået på en prøvofri skole, eller personer om hvem oplysningerne om karakterer ikke er blevet indberettet. Personer med karakterer fra den gamle 13-trinsskala har fået konverteret deres karakter til den nye 7-trinsskala. Såfremt at der registreret en karakter fra de skriftlige afgangsprøver i 9. klasse for hhv. matematik og dansk er denne karakter anvendt. Hvis der ikke er registreret en karakter fra 9. klasse, men karakter fra de skriftlige prøver i hhv. matematik og dansk fra 10. klasse, er karakterer for disse prøver anvendt.

**Næste offentliggørelse:** Der er ikke planlagt flere offentliggørelser.

**Henvendelse:** Mette Foss Andersen, tlf. 39 17 37 56, [mfa@dst.dk](mailto:mfa@dst.dk)