

Résultats par épreuve

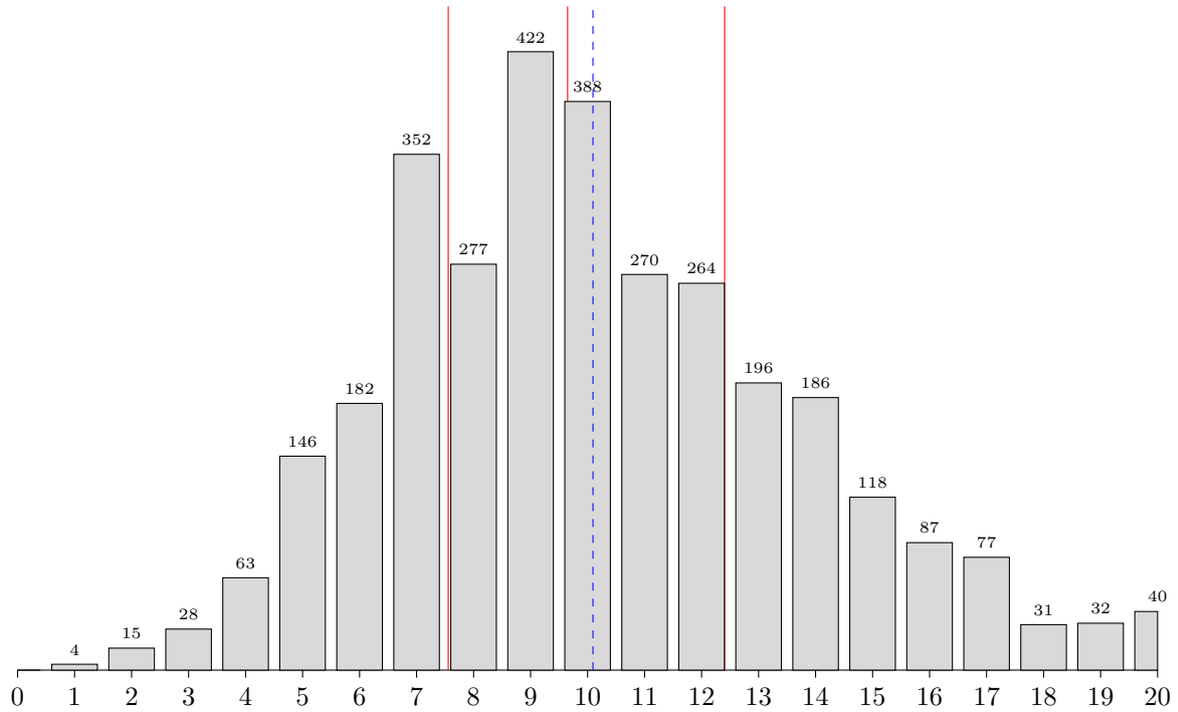
Le tableau ci-dessous donne, pour chaque épreuve, les paramètres statistiques calculés sur les notes sur 20 des candidats présents. Les colonnes ont la signification suivante :

M	moyenne
ET	écart-type
Q1	premier quartile
Q2	médiane
Q3	troisième quartile
EI	écart interquartile

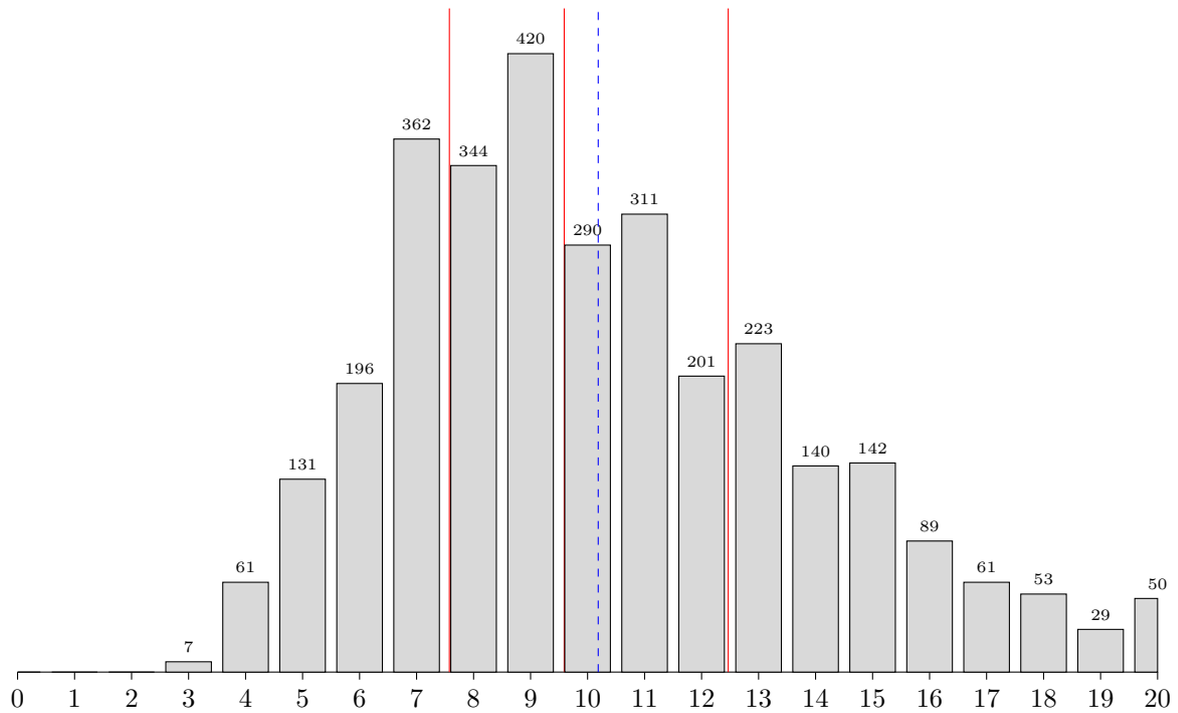
Épreuve	Inscrits	Absents	Présents	M	ET	Q1	Q2	Q3	EI
Chimie	3409	6,8%	3178	10,09	3,58	7,6	9,7	12,4	4,8
Informatique	3409	8,8%	3110	10,19	3,57	7,6	9,6	12,5	4,9
Mathématiques 1	3409	5,8%	3212	9,49	3,57	6,8	9,3	11,7	4,9
Mathématiques 2	3409	8,4%	3123	9,48	3,55	6,8	8,9	11,5	4,7
Physique 1	3409	6,6%	3184	9,48	3,53	6,9	8,9	11,5	4,6
Physique 2	3409	7,9%	3141	9,98	3,51	7,5	9,7	12,2	4,7
Rédaction	3409	6,3%	3194	10,30	3,59	7,9	9,6	12,5	4,7
Langue	3407	7,9%	3137	10,89	3,49	8,5	10,9	13,2	4,7
Allemand	185	2,7%	180	10,78	3,79	8,1	10,8	13,5	5,4
Anglais	3099	7,9%	2853	10,81	3,42	8,5	10,8	13,1	4,7
Arabe	45	20,0%	36	12,99	3,05	11,3	12,5	15,2	3,9
Chinois	16	12,5%	14	17,21	1,52	16,2	17,4	18,4	2,1
Espagnol	52	11,5%	46	12,96	3,92	9,7	12,4	16,2	6,5
Italien	9	22,2%	7	9,64	2,14	7,0	10,4	10,9	3,8
Portugais	1	0,0%	1	17,80	—	—	—	—	—

Les histogrammes suivants donnent la répartition des notes des candidats présents. Chaque barre verticale (sauf la première et la dernière), regroupe les copies ayant obtenu des notes dans un intervalle d'un point. Ainsi la barre centrée sur 10 regroupe les notes $\geq 9,5$ et $< 10,5$. Les traits continus (rouge) matérialisent les quartiles et le trait pointillé (bleu), la moyenne.

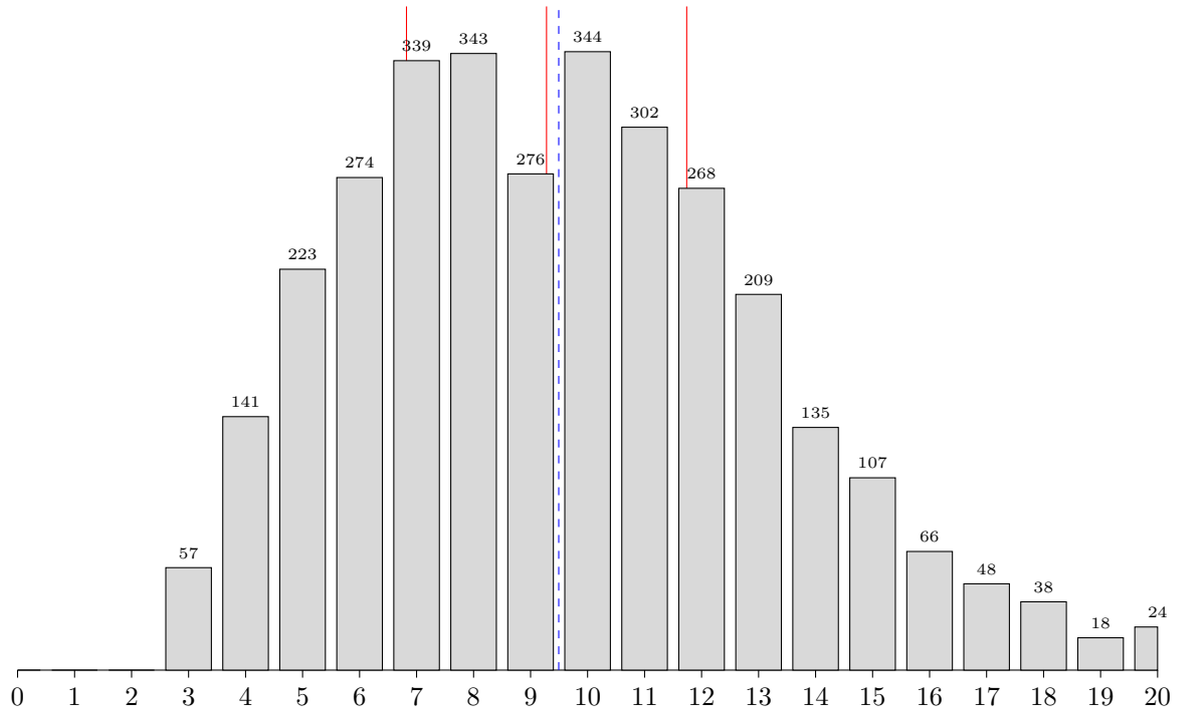
Chimie



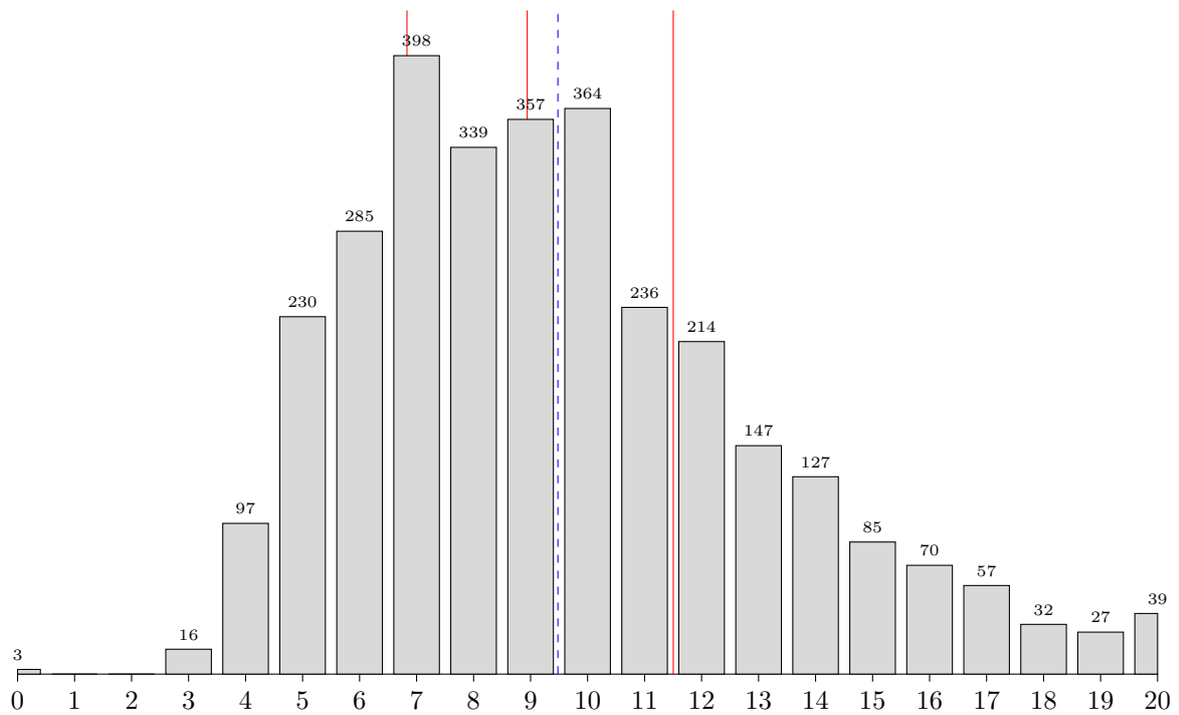
Informatique



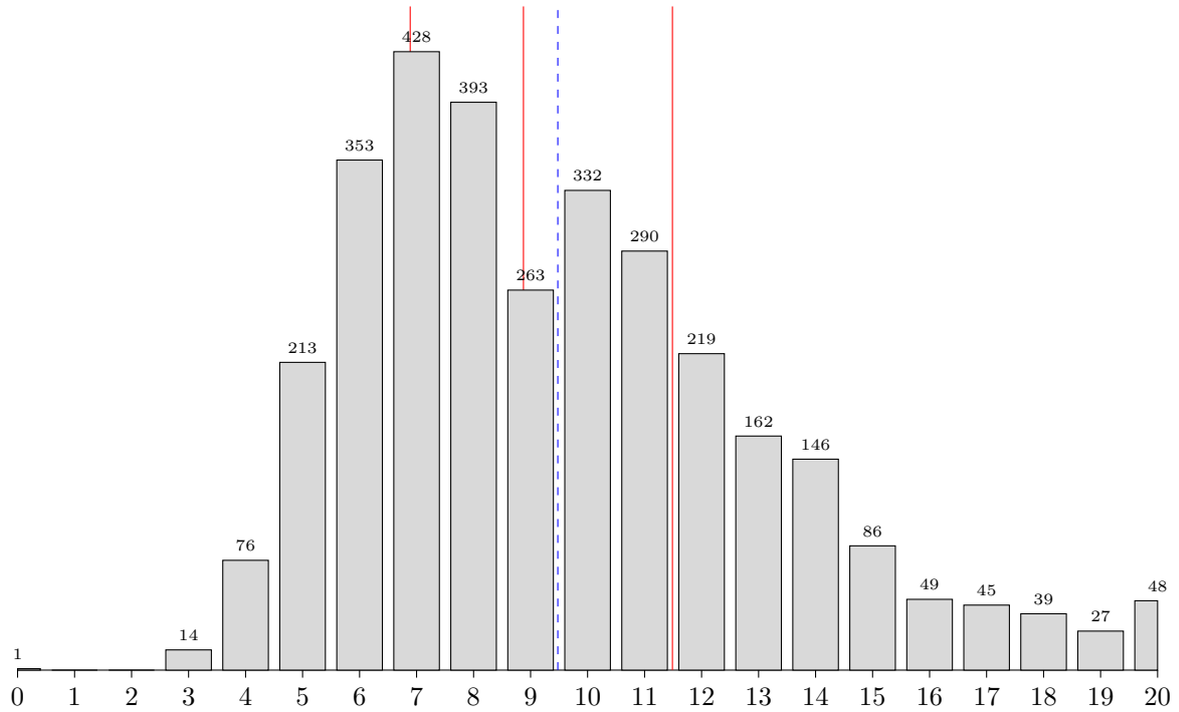
Mathématiques 1



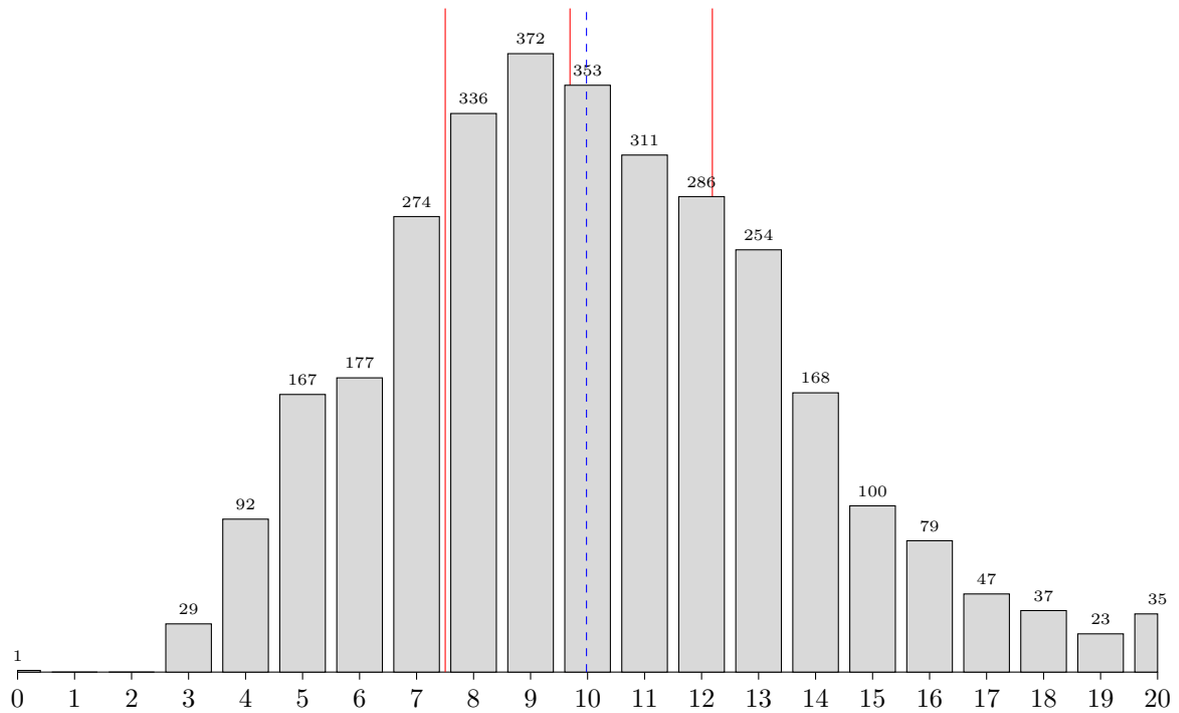
Mathématiques 2



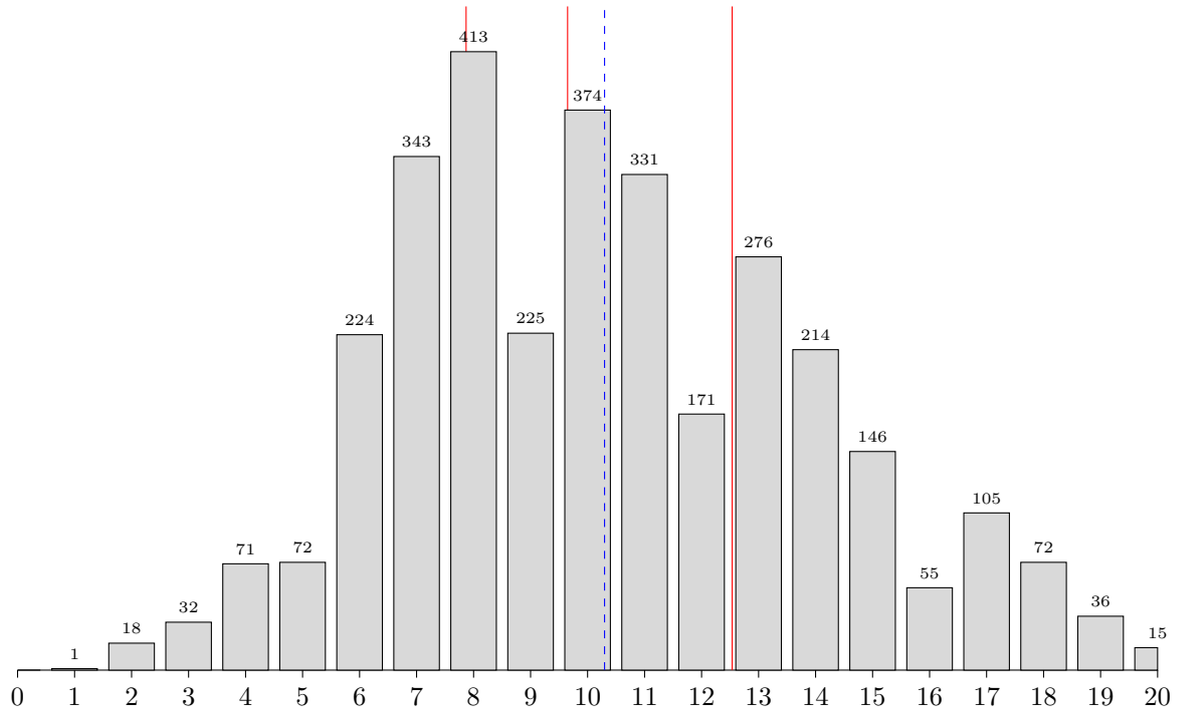
Physique 1



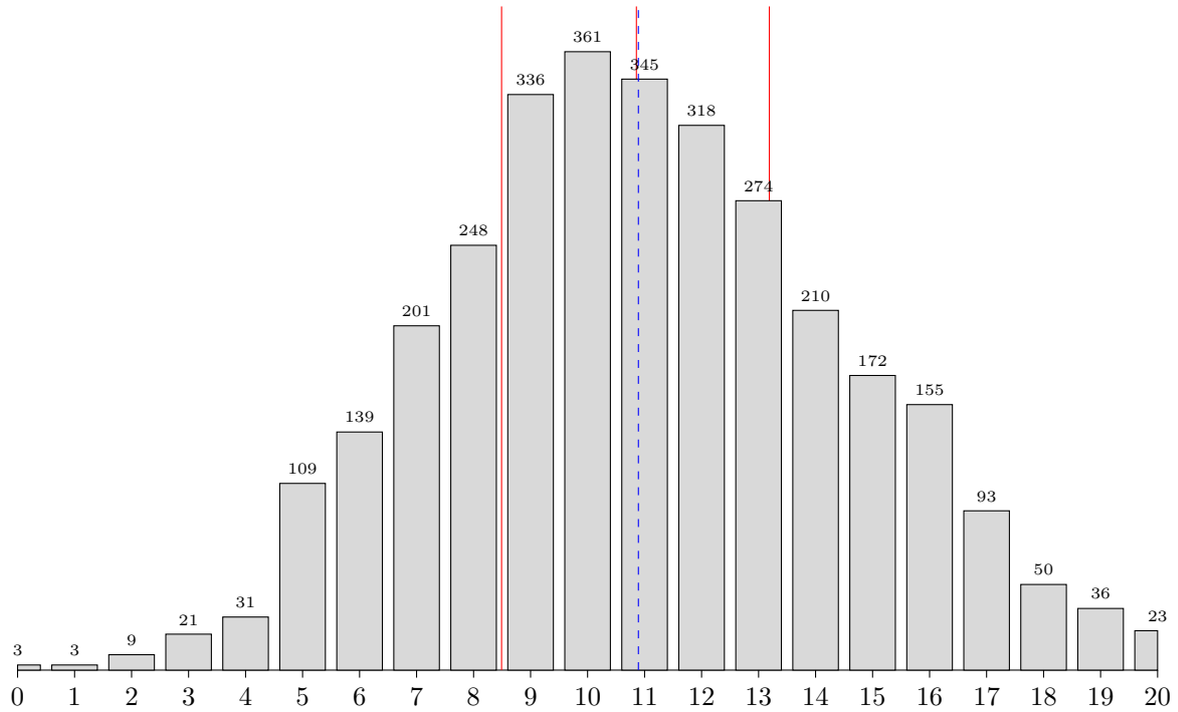
Physique 2



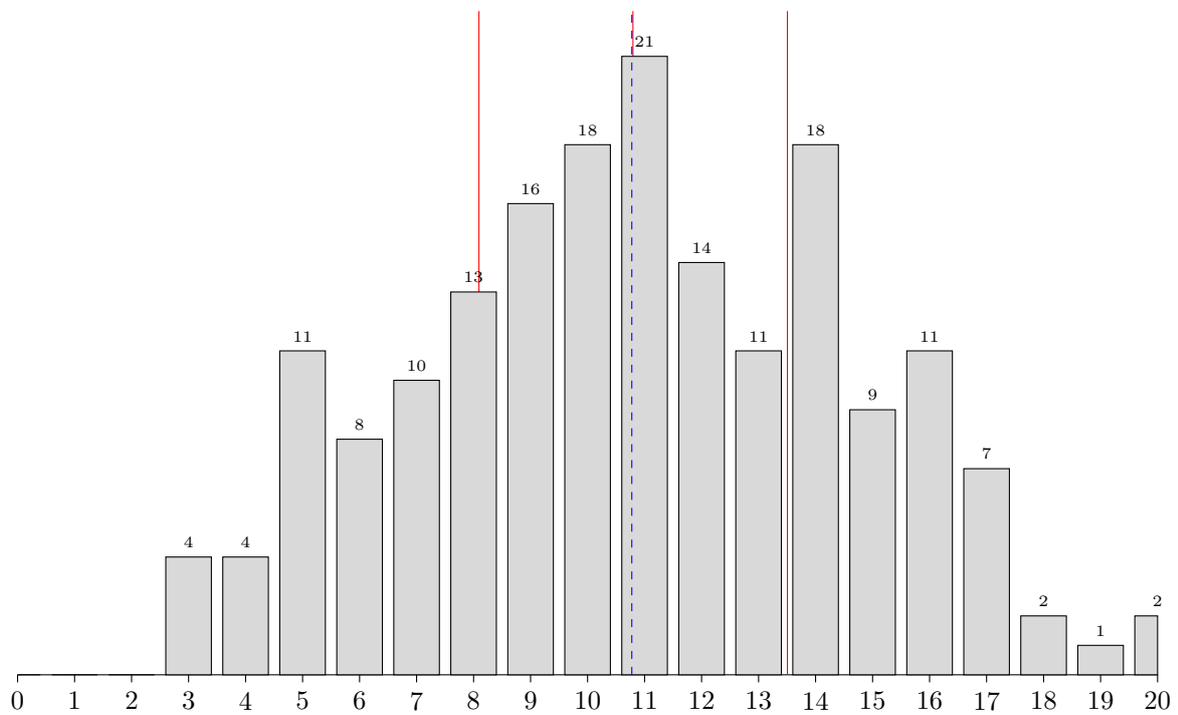
Rédaction



Langue

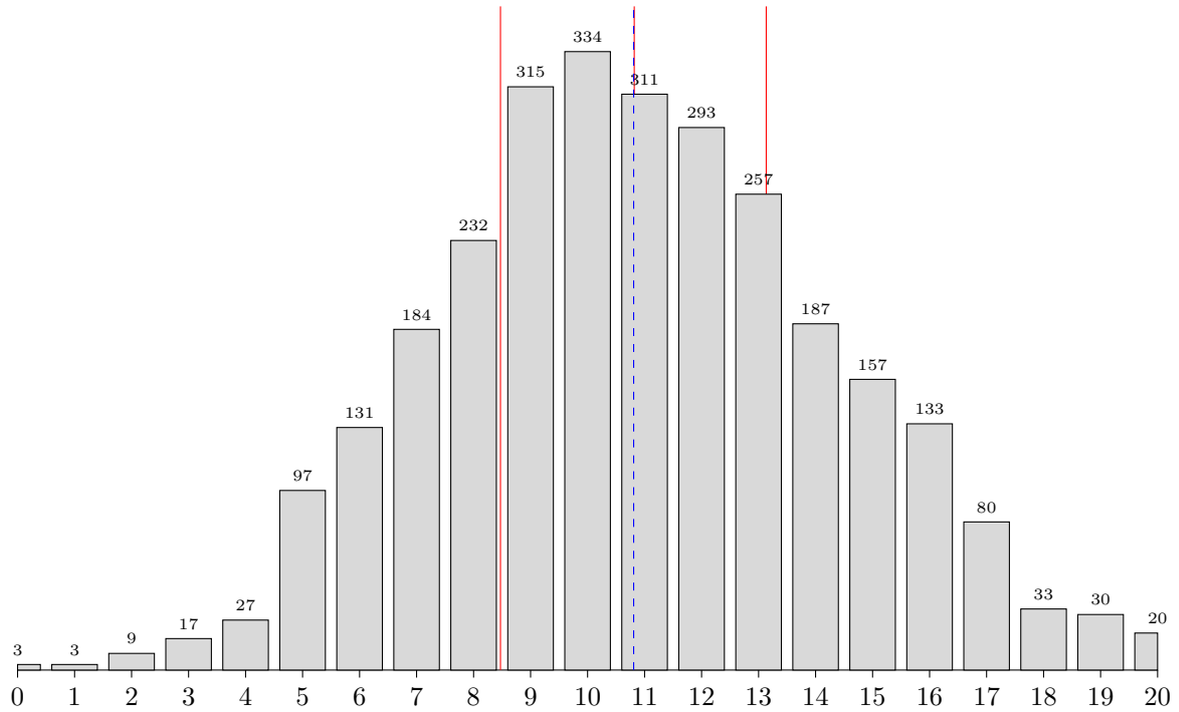


Allemand

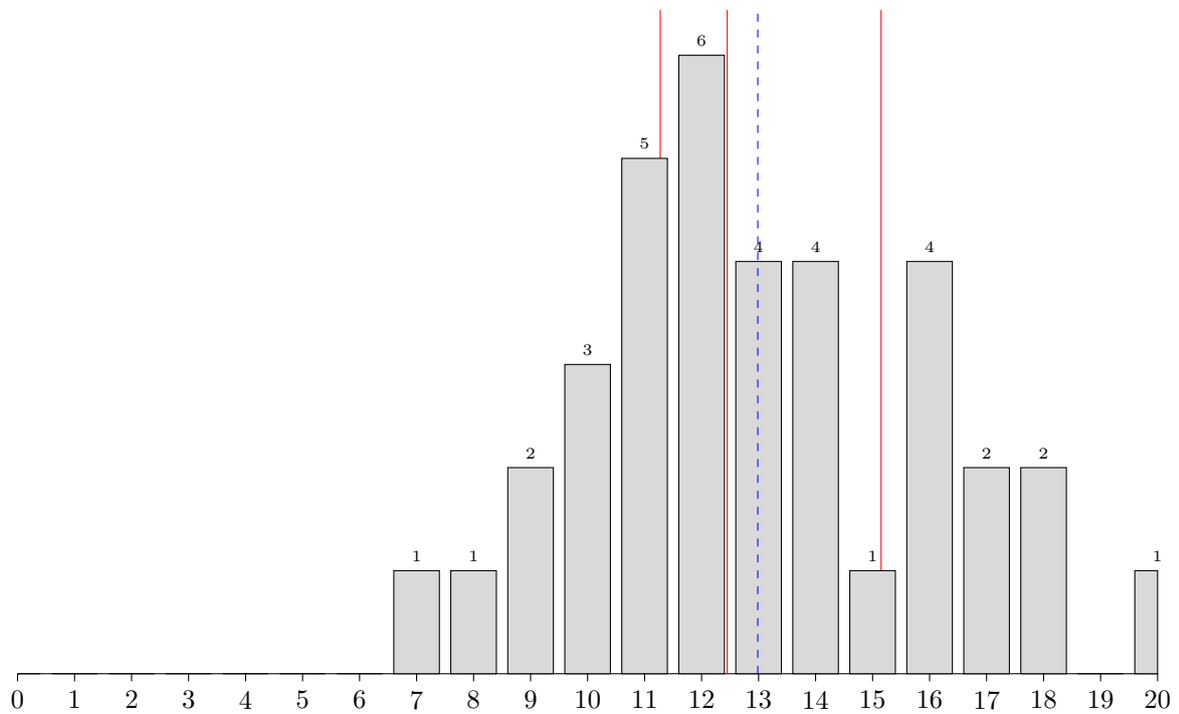


Concours Centrale-Supélec 2016 filière PC

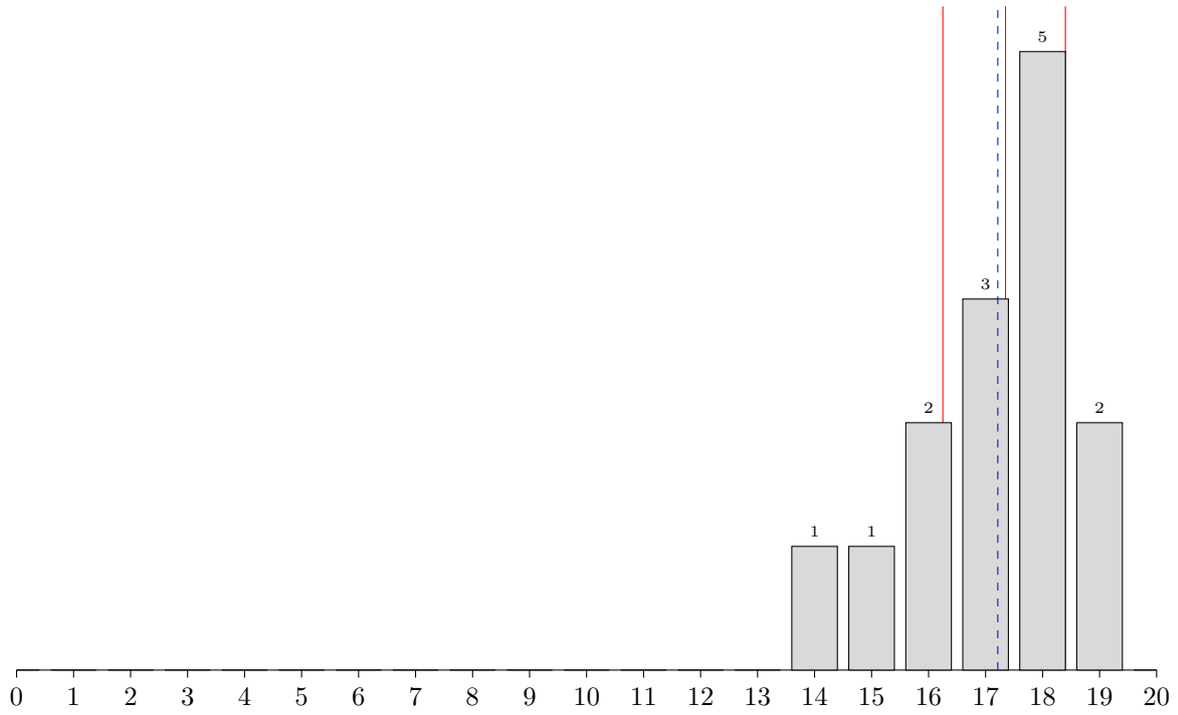
Anglais



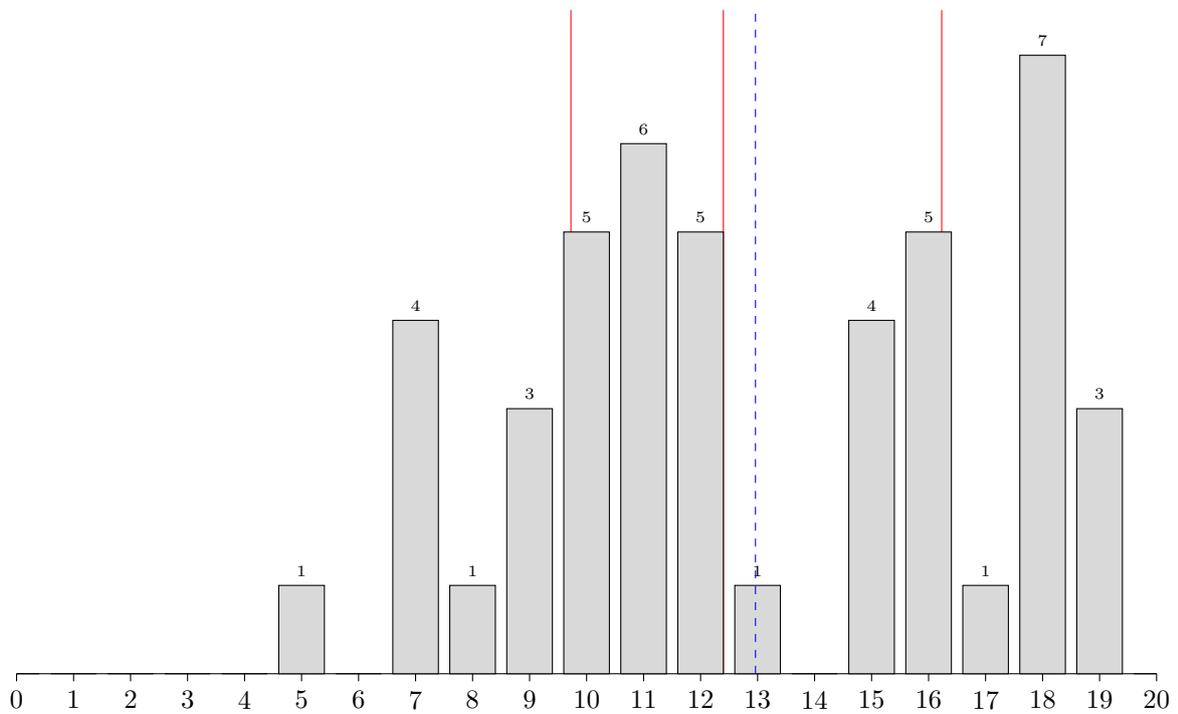
Arabe



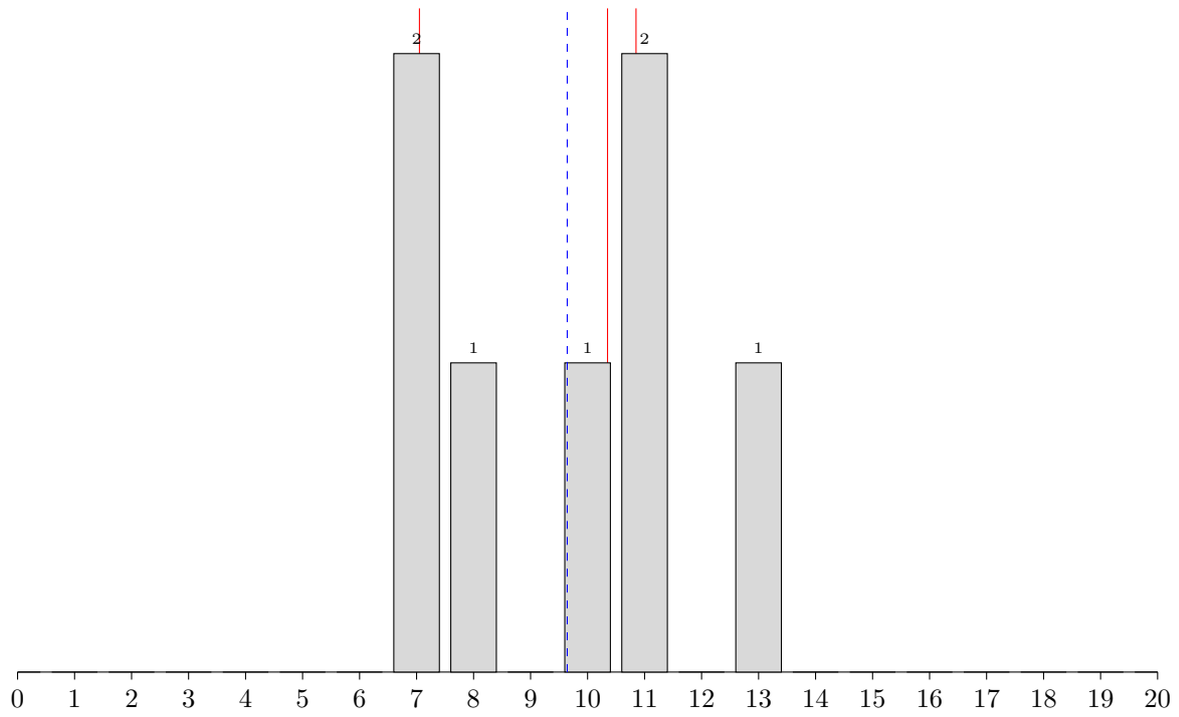
Chinois



Espagnol



Italien



Portugais

