## Valeurs et rapports de la série E24

## Valeur du rapport A/B pour la série E24

	В																							
Α	10	11	12	13	15	16	18	20	22	24	27	30	33	36	39	43	47	51	56	62	68	75	82	91
10	1,000	0,909	0,833	0,769	0,667	0,625	0,556	0,500	0,455	0,417	0,370	0,333	0,303	0,278	0,256	0,233	0,213	0,196	0,179	0,161	0,147	0,133	0,122	0,110
11	1,100	1,000	0,917	0,846	0,733	0,688	0,611	0,550	0,500	0,458	0,407	0,367	0,333	0,306	0,282	0,256	0,234	0,216	0,196	0,177	0,162	0,147	0,134	0,121
12	1,200	1,091	1,000	0,923	0,800	0,750	0,667	0,600	0,545	0,500	0,444	0,400	0,364	0,333	0,308	0,279	0,255	0,235	0,214	0,194	0,176	0,160	0,146	0,132
13	1,300	1,182	1,083	1,000	0,867	0,813	0,722	0,650	0,591	0,542	0,481	0,433	0,394	0,361	0,333	0,302	0,277	0,255	0,232	0,210	0,191	0,173	0,159	0,143
<mark>15</mark>	1,500	1,364	1,250	1,154	1,000	0,938	0,833	0,750	0,682	0,625	0,556	0,500	0,455	0,417	0,385	0,349	0,319	0,294	0,268	0,242	0,221	0,200	0,183	0,165
<mark>16</mark>	1,600	1,455	1,333	1,231	1,067	1,000	0,889	0,800	0,727	0,667	0,593	0,533	0,485	0,444	0,410	0,372	0,340	0,314	0,286	0,258	0,235	0,213	0,195	0,176
18	1,800	1,636	1,500	1,385	1,200	1,125	1,000	0,900	0,818	0,750	0,667	0,600	0,545	0,500	0,462	0,419	0,383	0,353	0,321	0,290	0,265	0,240	0,220	0,198
20	2,000	1,818	1,667	1,538	1,333	1,250	1,111	1,000	0,909	0,833	0,741	0,667	0,606	0,556	0,513	0,465	0,426	0,392	0,357	0,323	0,294	0,267	0,244	0,220
22	2,200	2,000	1,833	1,692	1,467	1,375	1,222	1,100	1,000	0,917	0,815	0,733	0,667	0,611	0,564	0,512	0,468	0,431	0,393	0,355	0,324	0,293	0,268	0,242
24	2,400	2,182	2,000	1,846	1,600	1,500	1,333	1,200	1,091	1,000	0,889	0,800	0,727	0,667	0,615	0,558	0,511	0,471	0,429	0,387	0,353	0,320	0,293	0,264
<b>27</b>	2,700	2,455	2,250	2,077	1,800	1,688	1,500	1,350	1,227	1,125	1,000	0,900	0,818	0,750	0,692	0,628	0,574	0,529	0,482	0,435	0,397	0,360	0,329	0,297
30	3,000	2,727	2,500	2,308	2,000	1,875	1,667	1,500	1,364	1,250	1,111	1,000	0,909	0,833	0,769	0,698	0,638	0,588	0,536	0,484	0,441	0,400	0,366	0,330
33	3,300	3,000	2,750	2,538	2,200	2,063	1,833	1,650	1,500	1,375	1,222	1,100	1,000	0,917	0,846	0,767	0,702	0,647	0,589	0,532	0,485	0,440	0,402	0,363
<mark>36</mark>	3,600	3,273	3,000	2,769	2,400	2,250	2,000	1,800	1,636	1,500	1,333	1,200	1,091	1,000	0,923	0,837	0,766	0,706	0,643	0,581	0,529	0,480	0,439	0,396
39	3,900	3,545	3,250	3,000	2,600	2,438	2,167	1,950	1,773	1,625	1,444	1,300	1,182	1,083	1,000	0,907	0,830	0,765	0,696	0,629	0,574	0,520	0,476	0,429
43	4,300	3,909	3,583	3,308	2,867	2,688	2,389	2,150	1,955	1,792	1,593	1,433	1,303	1,194	1,103	1,000	0,915	0,843	0,768	0,694	0,632	0,573	0,524	0,473
47	4,700	4,273	3,917	3,615	3,133	2,938	2,611	2,350	2,136	1,958	1,741	1,567	1,424	1,306	1,205	1,093	1,000	0,922	0,839	0,758	0,691	0,627	0,573	0,516
<u>51</u>	5,100	4,636	4,250	3,923	3,400	3,188	2,833	2,550	2,318	2,125	1,889	1,700	1,545	1,417	1,308	1,186	1,085	1,000	0,911	0,823	0,750	0,680	0,622	0,560
<u>56</u>	5,600	5,091	4,667	4,308	3,733	3,500	3,111	2,800	2,545	2,333	2,074	1,867	1,697	1,556	1,436	1,302	1,191	1,098	1,000	0,903	0,824	0,747	0,683	0,615
<b>62</b>	6,200	5,636	5,167	4,769	4,133	3,875	3,444	3,100	2,818	2,583	2,296	2,067	1,879	1,722	1,590	1,442	1,319	1,216	1,107	1,000	0,912	0,827	0,756	0,681
68	6,800	6,182	5,667	5,231	4,533	4,250	3,778	3,400	3,091	2,833	2,519	2,267	2,061	1,889	1,744	1,581	1,447	1,333	1,214	1,097	1,000	0,907	0,829	0,747
75	7,500	6,818	6,250	5,769	5,000	4,688	4,167	3,750	3,409	3,125	2,778	2,500	2,273	2,083	1,923	1,744	1,596	1,471	1,339	1,210	1,103	1,000	0,915	0,824
82	8,200	7,455	6,833	6,308	5,467	5,125	4,556	4,100	3,727	3,417	3,037	2,733	2,485	2,278	2,103	1,907	1,745	1,608	1,464	1,323	1,206	1,093	1,000	0,901
91	9,100	8,273	7,583	7,000	6,067	5,688	5,056	4,550	4,136	3,792	3,370	3,033	2,758	2,528	2,333	2,116	1,936	1,784	1,625	1,468	1,338	1,213	1,110	1,000