


I'm not robot  reCAPTCHA

I'm not robot!

Coefficient saisonnier exercice corrigé

Coefficient saisonnier exercice corrigé pdf.

Pour un grand nombre d'entreprises, les ventes fluctuent d'un mois sur l'autre tout au long de l'année, sous l'influence de différents facteurs, la plupart du temps indépendants de l'entreprise. Ces variations saisonnières se doivent d'être analysées le plus finement possible afin d'évaluer les périodes les plus propices à la vente d'un produit ou d'un service et d'anticiper d'éventuelles chutes de chiffres d'affaires. La prévision des ventes est une fonction clé dans le développement d'une entreprise et le calcul du coefficient financier une étape indispensable dans la réussite de cette dernière. Elles peuvent être réalisées au mois, à la semaine, voire au trimestre. La caractéristique première d'une variation saisonnière est qu'elle est reproductible d'une année sur l'autre, à la différence d'une variation accidentelle, qui se produira de manière ponctuelle. Méthodes de calcul du coefficient saisonnier Le calcul du coefficient saisonnier intervient dans deux cas : L'analyse de la saisonnalité des ventes : il permet de connaître de manière précise le poids des ventes d'un trimestre dans le chiffre d'affaires annuel de l'entreprise. Ainsi, celle-ci pourra prévoir des actions afin de désaisonnaliser les ventes, comme des promotions ou une diversification des produits proposés aux périodes de faible activité. Le calcul des prévisions des ventes trimestrielles (ou mensuelles) : en multipliant la prévision d'un mois moyen par le coefficient saisonnier. Calcul du coefficient saisonnier par rapport à l'année précédente Voici un exemple, à titre d'illustration, de cette méthode de calcul. Une boutique de vêtements dispose du chiffre d'affaires des différents mois de l'année 2021 disponible en milliers d'euros et du CA prévisionnel pour l'année 2022 qui a été évalué à environ 310 000 euros. Pour obtenir le coefficient saisonnier de chaque mois, il s'agit tout d'abord de calculer les ventes totales de l'année 2021 et de diviser les ventes de chacun des mois par le résultat obtenu. Dans cet exemple : le mois de janvier aura donc un coefficient de $25/320 = 0,078$, le coefficient du mois d'août sera, quant à lui, égal à 0,250.

M	20	2021	2022
1	10000	20000	2
2	12000	24000	4
3	14000	28000	5
4	16000	32000	10
5	18000	36000	20
6	20000	40000	30
7	22000	44000	40
8	24000	48000	60
9	26000	52000	80
10	28000	56000	100
11	30000	60000	120
12	32000	64000	140
13	34000	68000	160
14	36000	72000	180
15	38000	76000	200
16	40000	80000	220
17	42000	84000	240
18	44000	88000	260
19	46000	92000	280
20	48000	96000	300
21	50000	100000	320
22	52000	104000	340
23	54000	108000	360
24	56000	112000	380
25	58000	116000	400
26	60000	120000	420
27	62000	124000	440
28	64000	128000	460
29	66000	132000	480
30	68000	136000	500
31	70000	140000	520
32	72000	144000	540
33	74000	148000	560
34	76000	152000	580
35	78000	156000	600
36	80000	160000	620
37	82000	164000	640
38	84000	168000	660
39	86000	172000	680
40	88000	176000	700
41	90000	180000	720
42	92000	184000	740
43	94000	188000	760
44	96000	192000	780
45	98000	196000	800
46	100000	200000	820
47	102000	204000	840
48	104000	208000	860
49	106000	212000	880
50	108000	216000	900
51	110000	220000	920
52	112000	224000	940
53	114000	228000	960
54	116000	232000	980
55	118000	236000	1000
56	120000	240000	1020
57	122000	244000	1040
58	124000	248000	1060
59	126000	252000	1080
60	128000	256000	1100
61	130000	260000	1120
62	132000	264000	1140
63	134000	268000	1160
64	136000	272000	1180
65	138000	276000	1200
66	140000	280000	1220
67	142000	284000	1240
68	144000	288000	1260
69	146000	292000	1280
70	148000	296000	1300
71	150000	300000	1320
72	152000	304000	1340
73	154000	308000	1360
74	156000	312000	1380
75	158000	316000	1400
76	160000	320000	1420
77	162000	324000	1440
78	164000	328000	1460
79	166000	332000	1480
80	168000	336000	1500
81	170000	340000	1520
82	172000	344000	1540
83	174000	348000	1560
84	176000	352000	1580
85	178000	356000	1600
86	180000	360000	1620
87	182000	364000	1640
88	184000	368000	1660
89	186000	372000	1680
90	188000	376000	1700
91	190000	380000	1720
92	192000	384000	1740
93	194000	388000	1760
94	196000	392000	1780
95	198000	396000	1800
96	200000	400000	1820
97	202000	404000	1840
98	204000	408000	1860
99	206000	412000	1880
100	208000	416000	1900
101	210000	420000	1920
102	212000	424000	1940
103	214000	428000	1960
104	216000	432000	1980
105	218000	436000	2000
106	220000	440000	2020
107	222000	444000	2040
108	224000	448000	2060
109	226000	452000	2080
110	228000	456000	2100
111	230000	460000	2120
112	232000	464000	2140
113	234000	468000	2160
114	236000	472000	2180
115	238000	476000	2200
116	240000	480000	2220
117	242000	484000	2240
118	244000	488000	2260
119	246000	492000	2280
120	248000	496000	2300
121	250000	500000	2320
122	252000	504000	2340
123	254000	508000	2360
124	256000	512000	2380
125	258000	516000	2400
126	260000	520000	2420
127	262000	524000	2440
128	264000	528000	2460
129	266000	532000	2480
130	268000	536000	2500
131	270000	540000	2520
132	272000	544000	2540
133	274000	548000	2560
134	276000	552000	2580
135	278000	556000	2600
136	280000	560000	2620
137	282000	564000	2640
138	284000	568000	2660
139	286000	572000	2680
140	288000	576000	2700
141	290000	580000	2720
142	292000	584000	2740
143	294000	588000	2760
144	296000	592000	2780
145	298000	596000	2800
146	300000	600000	2820
147	302000	604000	2840
148	304000	608000	2860
149	306000	612000	2880
150	308000	616000	2900
151	310000	620000	2920
152	312000	624000	2940
153	314000	628000	2960
154	316000	632000	2980
155	318000	636000	3000
156	320000	640000	3020
157	322000	644000	3040
158	324000	648000	3060
159	326000	652000	3080
160	328000	656000	3100
161	330000	660000	3120
162	332000	664000	3140
163	334000	668000	3160
164	336000	672000	3180
165	338000	676000	3200
166	340000	680000	3220
167	342000	684000	3240
168	344000	688000	3260
169	346000	692000	3280
170	348000	696000	3300
171	350000	700000	3320
172	352000	704000	3340
173	354000	708000	3360
174	356000	712000	3380
175	358000	716000	3400
176	360000	720000	3420
177	362000	724000	3440
178	364000	728000	3460
179	366000	732000	3480
180	368000	736000	3500
181	370000	740000	3520
182	372000	744000	3540
183	374000	748000	3560
184	376000	752000	3580
185	378000	756000	3600
186	380000	760000	3620
187	382000	764000	3640
188	384000	768000	3660
189	386000	772000	3680
190	388000	776000	3700
191	390000	780000	3720
192	392000	784000	3740
193	394000	788000	3760
194	396000	792000	3780
195	398000	796000	3800
196	400000	800000	3820
197	402000	804000	3840
198	404000	808000	3860
199	406000	812000	3880
200	408000	816000	3900
201	410000	820000	3920
202	412000	824000	3940
203	414000	828000	3960
204	416000	832000	3980
205	418000	836000	4000
206	420000	840000	4020
207	422000	844000	4040
208	424000	848000	4060
209	426000	852000	4080
210	428000	856000	4100
211	430000	860000	4120
212	432000	864000	4140
213	434000	868000	4160
214	436000	872000	4180
215	438000	876000	4200
216	440000	880000	4220
217	442000	884000	4240
218	444000	888000	4260
219	446000	892000	4280
220	448000	896000	4300
221	450000	900000	4320
222	452000	904000	4340
223	454000	908000	4360
224	456000	912000	4380
225	458000	916000	4400
226	460000	920000	4420
227	462000	924000	4440
228	464000	928000	4460
229	466000	932000	4480
230	468000	936000	4500
231	470000	940000	4520
232	472000	944000	4540
233	474000	948000	4560
234	476000	952000	4580
235	478000	956000	4600
236	480000	960000	4620
237	482000	964000	4640
238	484000	968000	4660
239	486000	972000	4680
240	488000	976000	4700
241	490000	980000	4720
242	492000	984000	4740
243	494000	988000	4760
244	496000	992000	4780
245	498000	996000	4800
246	500000	1000000	4820
247	502000	1004000	4840
248	504000	1008000	4860
249	506000	1012000	4880
250	508000	1016000	4900
251	510000	1020000	4920
252	512000	1024000	4940
253	514000	1028000	4960
254	516000	1032000	4980
255	518000	1036000	5000
256	520000	1040000	5020
257	522000	1044000	5040
258	524000	1048000	5060
259	526000	1052000	5080
260	528000	1056000	5100
261	530000	1060000	5120
262	532000	1064000	5140
263	534000	1068000	5160
264	536000	1072000	5180
265	538000	1076000	5200
266	540000	1080000	5220
267	542000	1084000	5240
268	544000	1088000	5260
269	546000	1092000	5280
270	548000	1096000	5300
271	550000	1100000	5320
272	552000	1104000	5340
273	554000	1108000	5360
274	556000	1112000	5380
275	558000	1116000	5400
276	560000	1120000	5420
277	562000	1124000</	