

2020 7

		5
1.	1-1	5
2	1-2	7
3.	1-3	9
4.	1-4	10
5.	1-5	12
6.	1-6	13
7.	1-7	14
8.	1-8	16
9.	1-9	17
10.	1-10	19
11.	1-11	20
12	1-12	22
13.	1-13	23
14.	1-14	25
15.	1-15	26
16.	1-16	28
		29
1.	2-1-1	29
2	2-1-2	31
3.	2-1-3	34
4.	2-1-4	37
5.	2-1-5	39
6.	2-1-6	40
7.	2-1-7	43
8.	2-1-8	45
9.	2-2-1	47

10.	2-2-2	52
11.	2-2-3	57
12.	2-2-4	62
13.	2-2-5	67
14.	2-2-6	73
15.	2-2-7	77
16.	2-2-8	82
		88
1.	3-1	88
2.	3-2	91
3.	3-3	93
4.	3-4	96
5.	3-5	99
6.	3-6	101
7.	3-7	103
8.	3-8	105
9.	3-9	107
10.	3-10	111
11.	3-11	113
12.	3-12	116
13.	3-13	119
14.	3-14	122
15.	3-15	125
16.	3-16	128
		131
1.	4-1	131
2.	4-2	134
3.	4-3	136
4.	4-4	139

5.	4-5	141
6.	4-6	144
7.	4-7	146
8.	4-8	148
9.	4-9	150
10.	4-10	152
11.	4-11	154
12.	4-12	156
13.	4-13	159
14.	4-14	161
15.	4-15	165
16.	4-16	167
		170
1.	5-1	170
2.	5-2		

16.

5-16

.....211

1. 1-1

1

1

001						1994/12/12	
002						1999/5/18	
003						1998/4/14	
004						1996/7/25	
005						1997/6/27	
006						1995/1/18	
007						1997/10/18	
008						1996/5/18	
009						1996/9/14	
010						1993/3/21	
011						1998/2/14	
012						1991/12/18	
013						1997/11/20	
014						199810/25	

2

Excel

14

Excel

Word

2

--	--	--

	2	30	
	1	30 40	Office 5
	30		
	30	2	

3

60

4

5%

5

5%

(20)

0

1

001						1994/12/12	
002						1999/5/18	
003						1998/4/14	
004						1996/7/25	
005						1997/6/27	
006						1995/1/18	
007						1997/10/18	
008						1996/5/18	
009						1996/9/14	
010						1993/3/21	
011						1998/2/14	
012						1991/12/18	
013						1997/11/20	
014						199810/25	

2

Excel

14

Excel

Word

2

		2		30			
		1		30	40		
				Office		5	
			30				
	30		2				

3

4

(20)	5%		5	0
	5%		1 4	
	10%		5 5	
(80)	10%		1 1	
	20%		1 5 5	
	30%		1 5 1 5 5	
	20%		1 5 5	

3. 1-3

1

1

3

30

3 10

30

7

3000

2

2

	2	30
	1	30 40 Office 5
	30	
	30	2

3

60

4

5%

5

5%

1

(20)

4

0

10%

1

1

3 20

4 10

20

7

3000

2

2

	2	30
	1	30 40 Office 5
	30	
	30	2

3

60

4

(20)	5%	5	0
	5%	1	
	10%	4	

			5 5	
(80)		20%	1 1	
		20%	1 5	
		30%	1 5	
		10%	5	

5. 1-5

1

1

3 10

3 16

3

2000

2

①

3

3

2

	2	30
	1	30 40 Office 5
	30	
	30	2

3

60

4

(20)	5%	5	0
	5%	1 4	
	10%	5 5	
(80)	20%	1 1	
	20%	1 5	
	30%	1 5	
	10%	5	

6. 1-6

1

1

3 10

3 16 4000

2

①

2

--	--	--

	2	30	
	1	30 40	Office 5
	30		
	30	2	

3

60

4

(20)	5%	5	0
	5%	1 4	
	10%	5 5	
(80)	20%	1 1	
	20%	1 5	
	30%	1 5	
	10%	5	

7. 1-7

1

1

JINMAO-SPORTS

2

①

500

2

	2	30
	1	30 40 Office 5
	30	
	30	2

3

90

4

(20)	5%	5	0	
	5%	1		4
	10%	5		5
(80)	20%		1 1	
	20%			

			1 5	
		30%	1 5	
		10%	5	

8. 1-8

1

1

2019 8 22 2019 100
 53 2019 9 2018 2020 6 2019
 14 70

2

①

500

2

	2	30	
	1	30 40 Office	5
	30		
	30	2	

3

90

	4

2

①

2

	2	30
	1	30 40 Office 5
	30	
	30	2

3

90

4

(20)	5%	5	0
	5%	1	
	10%	4 5 5	
(80)	20%	1	1

		20%	1 5	
		30%	1 5	
		10%	5	

10. 1-10

1

1

	2

2

①

2

	2 30	
	1 30 40 Office 5	

		30	
	30	2	

3

90

4

(20)	5%	5		0
	5%	1	4	
	10%	5	5	
(80)	20%		1 1	
	20%	1	5	
	30%	1	5	
	10%		5	

11.

1-11

1

1

1 2017

2016

4.9

	2017	2016	
	2,716,772.00	2,130,039.00	586,733.00
	1,336,510.96	1,167,682.81	168,828.15
	1,380,261.04	962,356.19	417,904.85
	50.81%	45.18%	5.62%
	163,006.32	119,282.18	43,724.14
	630,583.01	470,779.21	159,803.80
	368,670.69	187,677.55	180,993.14

	258,455.87	280,778.77	(22,322.90)
	3,456.45	2,322.89	1,133.56
	586,671.71	372,294.80	214,376.91
			0.00
			0.00
	6,800.00	3,000.00	3,800.00
	17,985.00	1,200.00	16,785.00
	3,654.77	2,100.00	1,554.77
			0.00
	607,801.94	374,394.80	233,407.14
	36,000.00	24,000.00	12,000.00
	571,801.94	350,394.80	221,407.14
	21.05%	16.45%	4.60%

2

2

	2	30	
	1	30 40	
		Office	5
	30		
	30	2	

3

90

4

(20)	5%	5	0
	5%	1 4	
	10%	5 5	
(80)	20%	1 1	
	20%		

			1 5	
		30%	1 5	
		10%	5	

12.

1-12

1

1

1

	0730206		6				150
	73		10950		68		

2

	0730201		1				200
	95		19000		48		

3

	0730204		4				180
	74		13320		14		

2

Excel

" " " " " "

Excel

2

--	--	--

	2	30	
	1	30 40	Office 5
	30		
	30	2	

3

60

4

(20)	5%		5	0
	5%		1 4	
	10%		5 5	
(80)	30%		1 5 1 5	
	20%		1 1	
	30%		1 5 1 5	

13.

1-13

1

1

0.4 0.3 0.2 0.1

	A	B	C
	A	A	B

	3	2	1
0.4			
0.3	A	B	C
0.2			
0.1			

2

2

	2	30	
	1	30 40	Office
5			
	30		
	30	2	

3

60

4

	5%	5	

(20)	5%	1	4	0
	10%		5 5	
(80)	20%		1 1	
	20%	1	5	
	30%	1	5	
	10%		5	

14.

1-14

1

1

20

130

2020 6 1 2020

9 30

2

2

	2	30
	1	30 40 Office
	5	
	30	
	30	2

3

120

4

(20)	5%	5	0	
	5%	1		4
	10%	5		5
(80)	20%		1 1	
	20%	1	5	
	30%	1	5	
	10%		5	

15.

1-15

1

1

100

518

72335

15

40

4

" " " "

Fi tness Zone

303

2

2

	2	30
	1	30 40 Of fi ce
5		
	30	
	30	2

3

120

4

	5%	5	0
(20)	5%	1	

			4	
		10%	5 5	
(80)		20%		1 1
		20%	1 5	
		30%	1 5	
		10%		5

16.

1-16

1

1

20

15

2

2

2

30

1

30 40

Office

5

30

3

120

4

(20)	5%	5	0
	5%	1 4	
	10%	5 5	
(80)	20%	1 1	
	20%	1 5	
	30%	1 5	
	10%	5	

1. 2-1-1

1

1

2

2

	2	30
	1	30 40 Office 5
	30	
	30	2

3

4

(20)		5	5%
		1 4	5%
		5 5	10%
(80)		2 2 3	10%
		1 3	
		5 5	10%
		2 5	10%
		2 5	10%
		1 1	10%
		1 5	10%
		1 5	10%
		5	10%
			100%

2

2-1-2

1

34

80

7

14

“

”

10%

6

9

“

”

1600

2000

600

1200

4600

“

”

“

”

“

”

“

”

“

5 4

”

1

5

5 “ ”

“ 5

”

“

”

2

2

	2 30	
	1 30 40 Office 5	
	30	
	30 2	

3

90

4

(20)		5	5%
		1 4	5%
		5 5 5	10%
(80)		2 2 3 1	10%
		3	
		5 5	10%
		2 5	10%
		2 5	10%
		1 1	10%
		1 5	10%
		1 5	10%
		5	10%
			100%

3

2-1-3

1

2

2

	2	30
	1	30 40 Office 5
	30	
	30	2

3

90

4

(20)		5	5%
			1 5%
		4	
(80)		5 5	10%
			2 2 3 1 10%
		5	5 10%
			2 5 10%
		2	5 10%

			1 1	10%
			1 5	10%
			1 5	10%
			5	10%
			100%	

4. 2-1-4

2

2

	2	30
	1	30 40 Office 5
	30	
	30	2

3

90

4

(20)		5	5%
			1 5%
		4	
(80)		5 5	10%
			2 2 3 1 10%
		5	5 10%
			5 10%
		2	5 10%
		2	5 10%
		1	1 10%

			1 5	10%
			1 5	10%
			5	10%
			100%	

5. 2-1-5

2

2

	2	30

	1	30	40	Office	5	
		30				
	30	2				

3

90

4

		5				5%
	(20)				1	5%
		4				
		5				10%
		5				
				2		
				2		
				3	3	10%
					1	
				3		
		5		5		10%
					5	10%
		2				10%
	(80)			5		10%
		2				
				1	1	10%
		1	5			10%
		1	5			10%

			5	10%
			100%	

6

2-1-6

10

2

7

1

2

2

	2 30	
	1 30 40 Office 5	
	30	
	30 2	

3

90

4

	5	5%

(20)		1	5%
		4	
(80)		5 5	10%
		2 2 3 1	10%
		5 5	10%
		2 5	10%
		2 5	10%
		1 1	10%
		1 5	10%
		1 5	10%
		5	10%

7. 2-1-7

1
2016

" "

" " " " 10 " "

2

2

	2 30	
	1 30 40 Office 5	
	30	
	30 2	

3

90

4

	5	5%

(20)		1	4	5%	
			5 5	10%	
(80)		1	2 2 3	10%	
		5	5	10%	
		2	5	10%	
		2	5	10%	
			1 1	10%	
		1	5	10%	
		1	5	10%	
			5	10%	
			100%		

8 2-1-8

1
2016 7 4
7.50 /

" "

" " 7.5 / " " 15.0 !
 ,
 " 7.5 " " 7.5
 " 7.5 " "

2

2

	2 30	
	1 30 40 Office 5	
	30	
	30 2	

3

90

4

(20)		5	5%
		1 4	5%
		5 5	10%
(80)		2 2 3	10%
		1 3	
		5 5	10%
		2 5	10%
		2 5	10%
		1 1	10%
		1 5	10%
		1 5	10%
		5	10%
			100%

9.

2-2-1

20		2 3	5%
		2 3	5%

		5	10%
40		2 2 1	5%
		2 3	5%
		2 3	5%
		3 2	5%
		1 2 2	5%
		5 5	15%
40		2 3	5%
		2 2	5%
		1 5	10%
		2 3	10%
		4 2	10%
	5 3 2	10%	
		5	100%

10

2-2-2

20		2 3	5%
		2 3	5%
		5	10%
		5 2	5%

40		2	1				
		2	3	5%			
		2	3	5%			
		3	2	5%			
		1	2	2	5%		
				5	5	15%	
40				3	5%		
			2		5%		
				2	1	5	10%
		2		3		4	10%
		4				2	10%
				3	2	10%	
		5					
		100%					

11.

2-2-3

20		2 3	5%
		2 3	5%
		5	10%
		5 2	5%

40		2	1				
		2	3	5%			
		2	3	5%			
		3	2	5%			
		1	2	2	5%		
				5	5	15%	
40			2	3	5%		
			2		2	5%	
				1		5	10%
		2		3		4	10%
		4				2	10%
				3	2	10%	
		5				100%	

12

2-2-4

20		2 3	5%
		2 3	5%
		5	10%

2

2

40

40		2	3	5	10%	
		4		4	2	10%
			5	3	2	10%
		100%				

14.

2-2-6

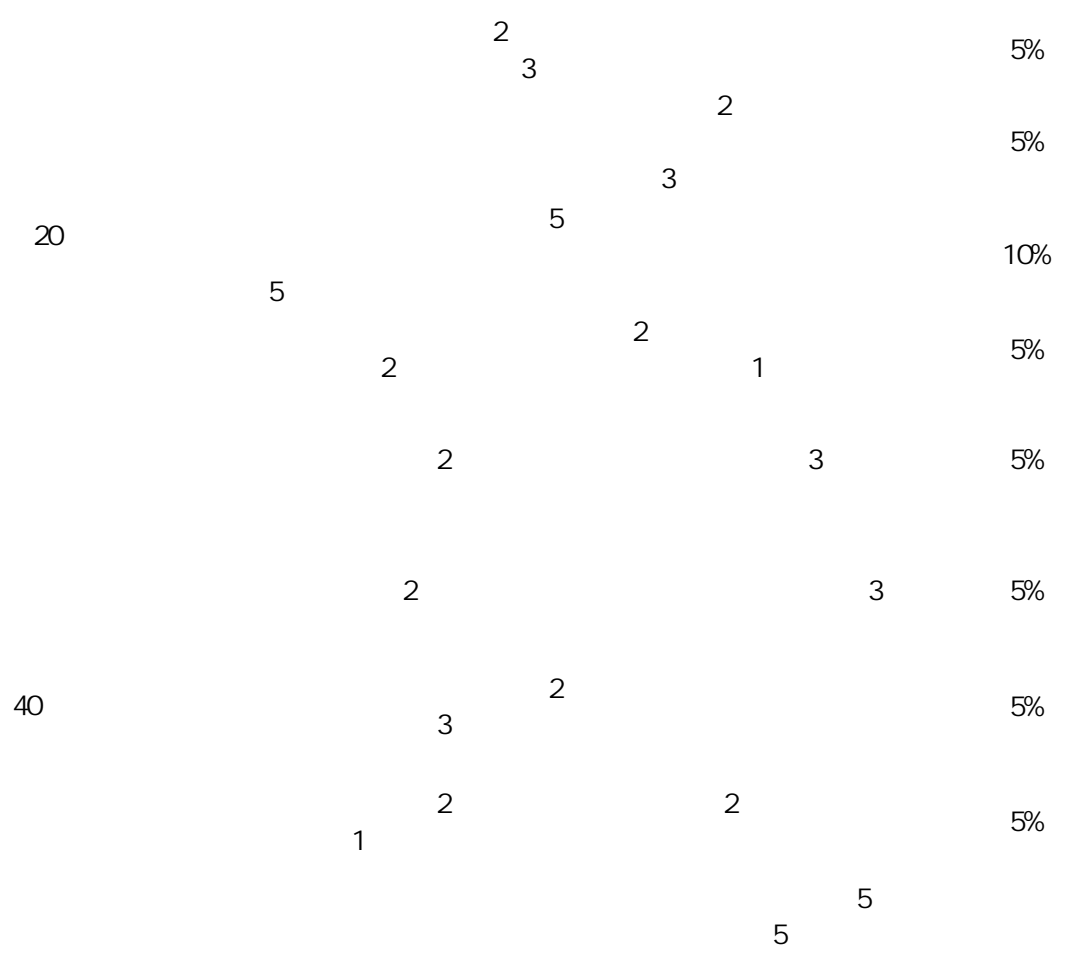
--	--	--

		4	4	2	10%
			3	2	10%
		5	100%		

15.

2-2-7

--	--	--



40		2	3	5	10%	
		4		4	2	10%
			5	3	2	10%
		100%				

16

2-2-8

--	--	--

20		2 3	5%
		2 3	5%
		5 5	10%
40		2 2 1	5%
		2 3	5%
		2 3	5%
		3 2	5%
		1 2 2	5%
		5 5 5	15%
40		2 3	5%
		2 1 2	5%
		3 5	10%
		2 4	10%
		4 2	10%
		3 2 5	10%
		100%	

1.

3-1

1

“ Q1-

”

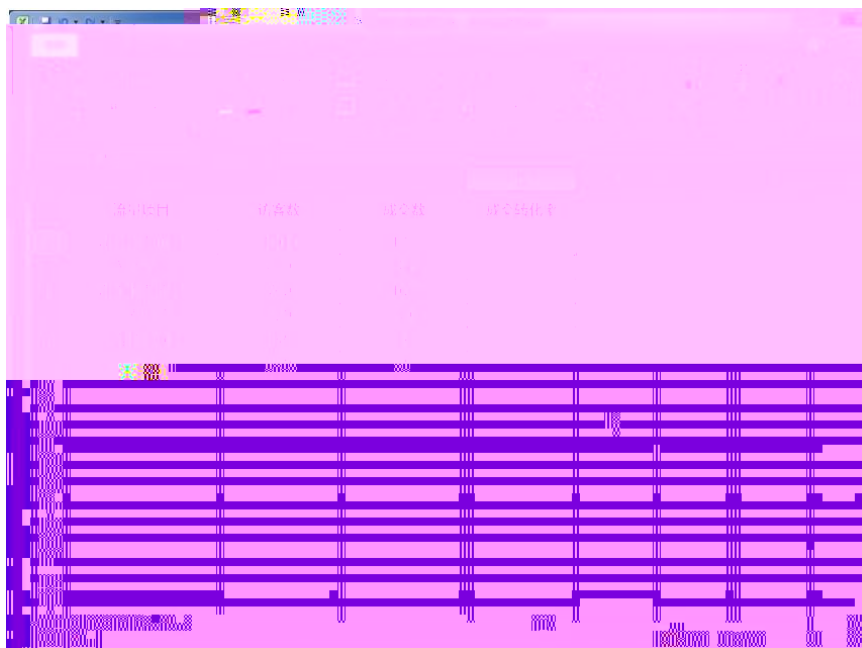
EXCEL

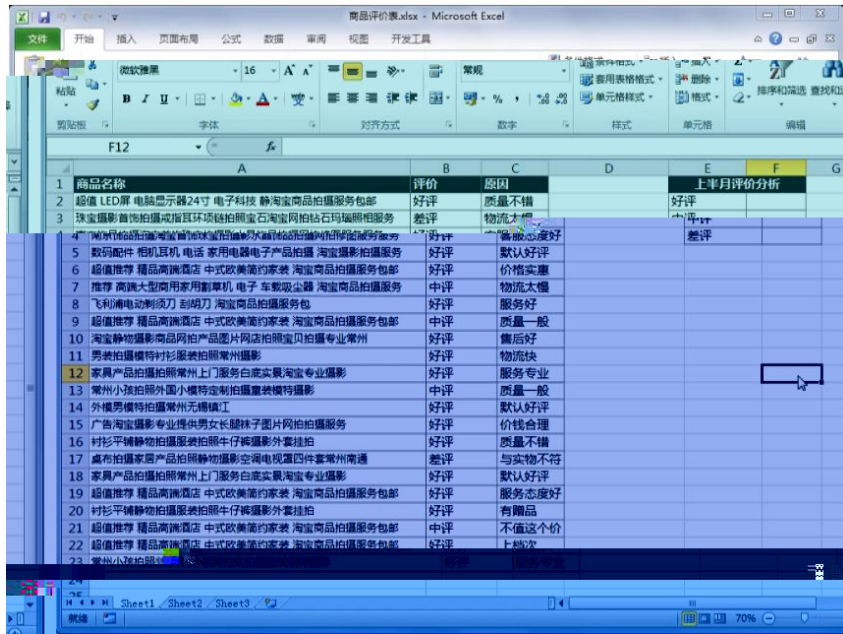
Excel

word

The screenshot shows a Microsoft Excel spreadsheet titled "店铺浏览量分析.xlsx". The data is organized in a table with the following columns: 日期 (Date), 浏览量 (Visit Volume), 访问量 (Access Volume), PC端浏览量 (PC Visit Volume), 移动端浏览量 (Mobile Visit Volume), and 日平均浏览量 (Daily Average Visit Volume). The data spans from 2018/3/1 to 2018/3/20. The value 350 is highlighted in cell D10.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	日期	浏览量	访问量	PC端浏览量	移动端浏览量	日平均浏览量			
1									
2	2018/3/1	1200	600	750	450	956			
3	2018/3/2	645	350	340	305	956			
4	2018/3/3	898	420	480	418	956			
5	2018/3/4	1100	500	600	500	956			
6	2018/3/5	950	430	450	500	956			
7	2018/3/6	750	360	300	450	956			
8	2018/3/7	860	440	400	460	956			
9	2018/3/8	1600	1000	600	1000	956			
10	2018/3/9	900	350	350	550	956			
11	2018/3/10	1050	500	600	450	956			
12	2018/3/11	750	280	450	300	956			
13	2018/3/12	600	160	380	220	956			
14	2018/3/13	860	300	420	440	956			
15	2018/3/14	950	420	580	370	956			
16	2018/3/15	1500	650	620	880	956			
17	2018/3/16	1200	550	600	600	956			
18	2018/3/17	800	330	450	350	956			
19	2018/3/18	950	380	380	570	956			
20	2018/3/19	750	400	420	330	956			
21	2018/3/20	800	360	420	380	956			
22									
23									





2

		70	30
		2	

3

120

4

		%	
		%	
		%	

		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		

2

3-2

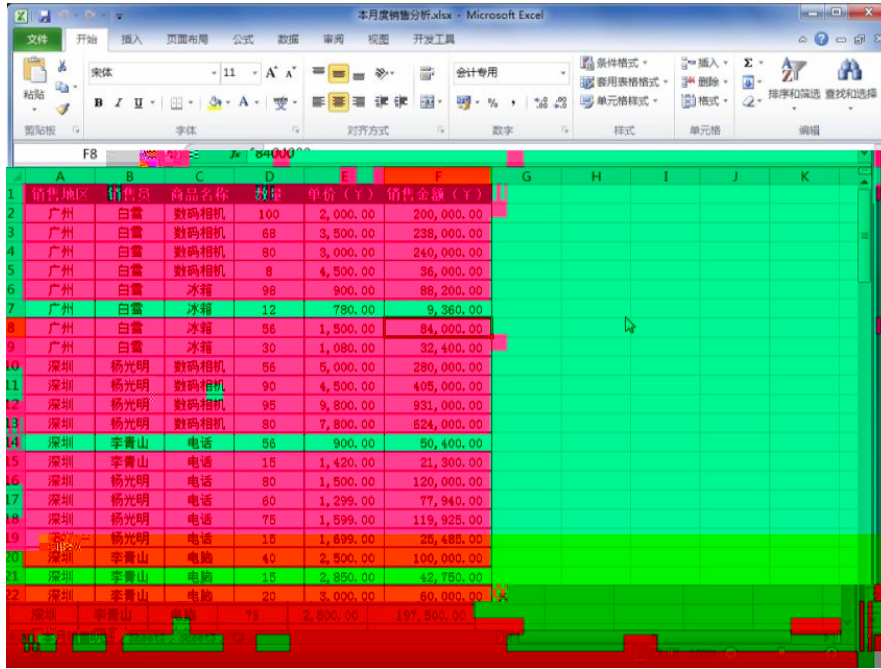
1

"

"

EXCEL

word



2

		70	30
		2	

3

120

4

		%	
		%	
		%	

		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		

3

3-3

1

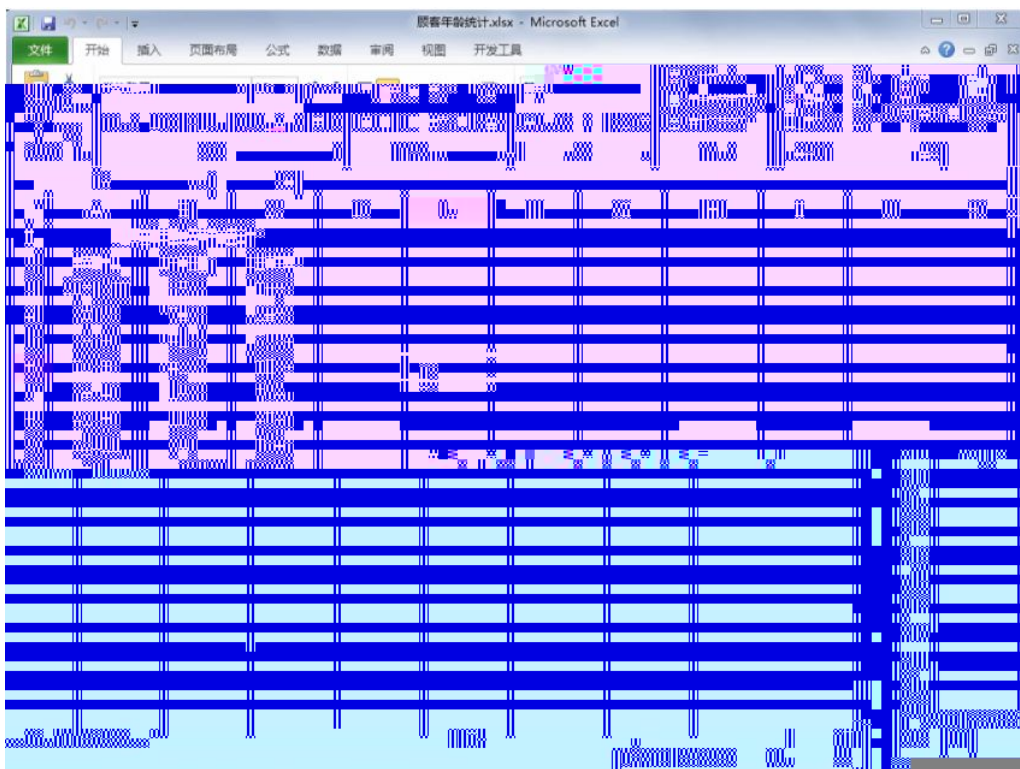
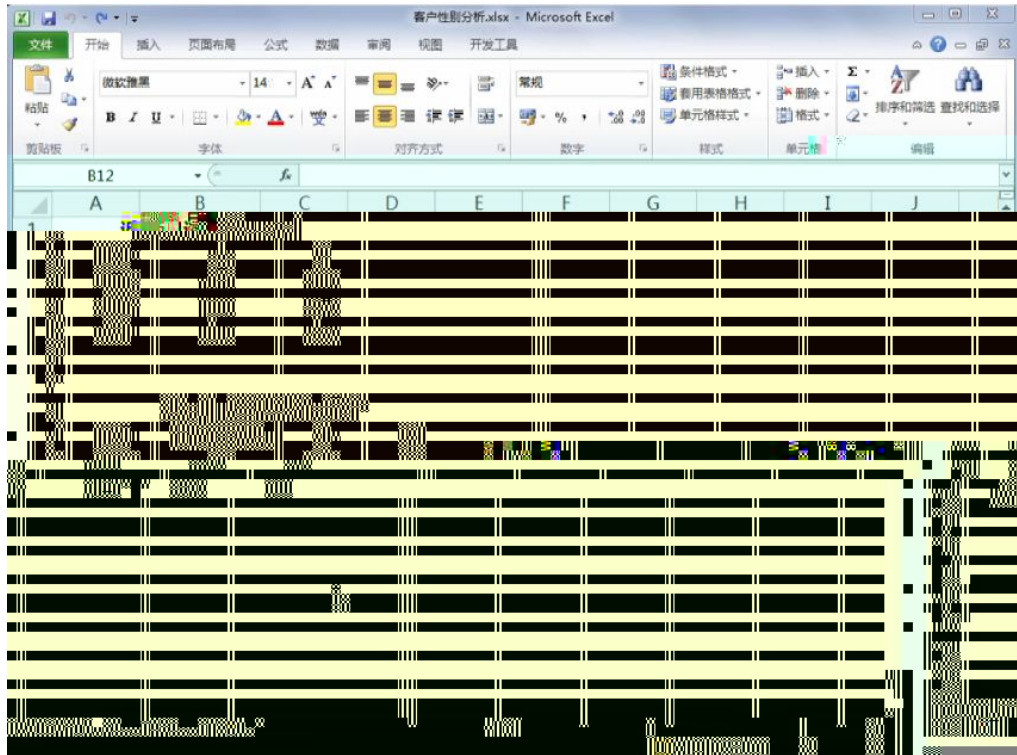
"

"

EXCEL

Excel

word



城市成交量统计

城市	成交量
北京	3380
上海	4590
重庆	2810
广州	2500
深圳	3650
成都	3000
济南	2800
天津	3100
西安	2260
武汉	3980

消费等级

消费水平等级	消费指数
低	8%
较低	10%
中	48%
较高	26%
高	8%

2

	70	30

	2	
--	---	--

3

120

4

		%	
		%	
		%	
		%	
		%	
		%	
		%	
		%	
		%	
		%	
		%	

4.

3-4

1

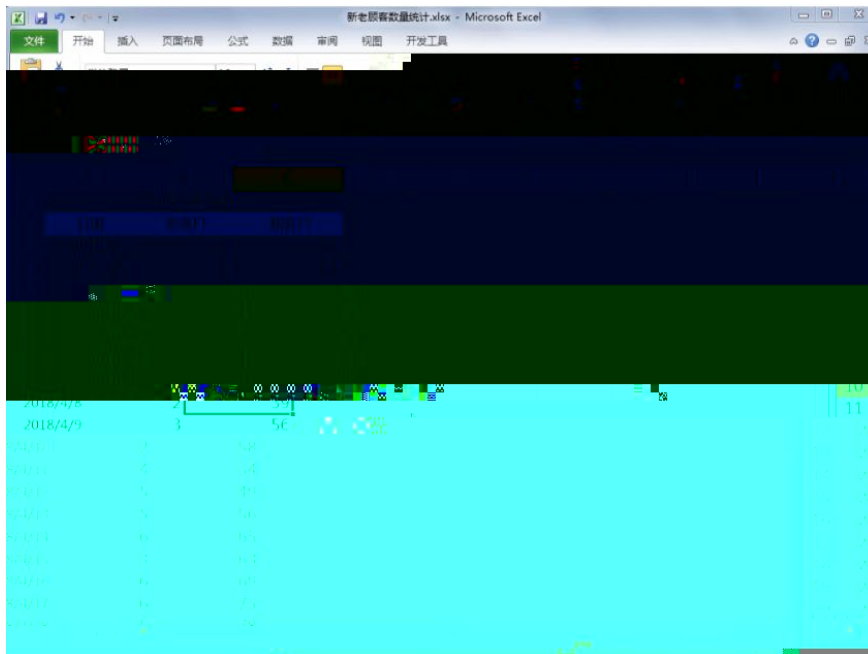
“

”

EXCEL

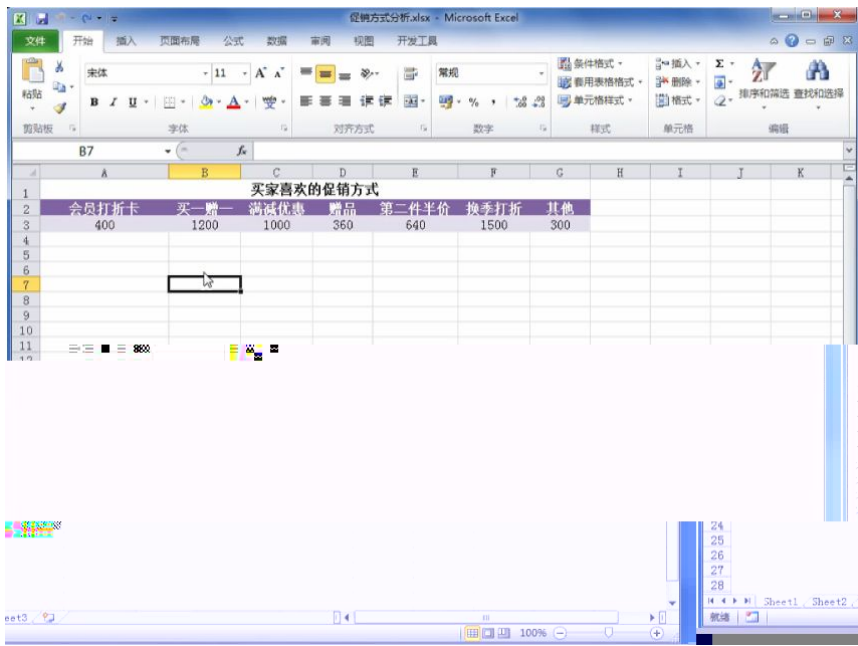
Excel

word



The screenshot shows a Microsoft Excel spreadsheet titled '店铺销售记录.xlsx'. The spreadsheet contains a table with the following columns: 订单编号 (Order Number), 买家会员名 (Buyer Member Name), 买家支付宝账号 (Buyer Alipay Account), 联系手机 (Contact Mobile), and 宝贝标题名称 (Product Title Name). The data rows include various order details such as '追风少年', '爱吃鱼的鱼', '太阳花', 'love_wei', '爱淘', '网名不重要', '朕是皇上', '乐天派', '来自太阳的我', '太阳花', '追风少年', '你若安好,便是晴天', '明天会更好', and '我是一只蜡烛'.

1	A	B	C	D	E
1	订单编号	买家会员名	买家支付宝账号	联系手机	宝贝标题名称
2	889056655458875056	追风少年	189****4551	189****4551	超值 LED屏 电脑显示器24寸 电子科技 静淘宝商品拍摄服务包邮
3	154222459555755598	爱吃鱼的鱼	171****4525	171****4525	珠宝摄影首饰拍摄戒指耳环项链拍钻石淘宝网拍钻石玛瑙相机服装
4	584533545897512379	太阳花	180****4578	180****4578	南水饰品拍摄淘宝宝饰珠宝拍摄水晶饰品拍摄网店图服务服务
5	115433655875421267	love_wei	151****9856	151****9856	数码配件 相机耳机 电话 家用电器电子产品拍摄 淘宝摄影拍摄服务
6	124569841155223502	爱淘	187****4574	187****4574	超值推荐 精品高档酒店 中式欧美简约家装 淘宝商品拍摄服务包邮
7	155874541354553124	网名不重要	168****4545	168****4545	推荐 高调大型商用家用投影机 电子 车载吸尘器 淘宝商品拍摄服务
8	165987544451579742	朕是皇上	185****5661	185****5661	飞利浦电动剃须刀 剃胡刀 淘宝商品拍摄服务包
9	844235785135458654	乐天派	145****4584	145****4584	超值推荐 精品高档酒店 中式欧美简约家装 淘宝商品拍摄服务包邮
10	254843548763123574	淘子	187****5686	187****5686	淘宝摄影服饰网店产品图片网店拍照宝贝拍摄专业常州
11	485752324546654224	来自太阳的我	134****7568	134****7568	男装拍摄模特衬衫服装拍照常州摄影
12	152544355487553356	太阳花	152****7845	152****7845	家具产品拍摄拍照常州上门服务白底实景淘宝专卖 摄影
13	541235458835512126	追风少年	183****7545	183****7545	常州小孩拍摄外国小模特定制拍摄童装模特摄影
14	122545354225487635	你若安好,便是晴天	187****5475	187****5475	外模男模特拍摄常州无锡镇江
15	547886544254785854	明天会更好	177****7545	177****7545	广告淘宝摄影专业提供男女长腿妹子模特 摄影拍摄
16	123658455786554532	我是一只蜡烛	186****5485	186****5485	衬衫平铺静物拍摄服装拍照牛仔裤摄影外表挂拍
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					



2

		70	30
		2	

3

120

		%	
		%	
		%	

		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		

5.

3-5

1

"

"

EXCEL

Excel

word

销售报表分析1.xlsx - Microsoft Excel

1	日期	商品编码	商品名称	商品单价	销售价格	折扣率	数量	商品总额
2	2018/4/1	JSE89-01	女士风衣	399.00	329.00	17.5%	12	3948.00
3	2018/4/1	OTSQP-01	女士衬衫	89.00	89.00	0.0%	9	801.00
4	2018/4/2	JSE89-02	女士风衣	239.00	239.00	0.0%	15	3585.00
5	2018/4/2	JAF58-01	女士T恤	65.00	65.00	0.0%	13	845.00
6	2018/4/2	OTSQP-01	女士衬衫	89.00	89.00	0.0%	12	1068.00
7	2018/4/3	OTSQP-02	女士衬衫	119.00	119.00	0.0%	8	952.00
8	2018/4/3	JSE89-01	女士风衣	399.00	329.00	17.5%	10	3290.00
9	2018/4/4	OTSQP-01	女士衬衫	89.00	89.00	0.0%	12	1068.00
10	2018/4/5	JAF58-02	女士T恤	49.00	49.00	0.0%	6	294.00
11	2018/4/5	JSE89-01	女士风衣	399.00	329.00	17.5%	8	2632.00
12	2018/4/5	OTSQP-01	女士衬衫	89.00	89.00	0.0%	10	890.00
13	2018/4/5	JSE89-02	女士风衣	239.00	239.00	0.0%	12	2868.00
14	2018/4/6	JSE89-01	女士风衣	399.00	329.00	17.5%	6	1974.00
15	2018/4/6	OTSQP-01	女士衬衫	89.00	89.00	0.0%	5	445.00
16	2018/4/6	JSE89-03	女士风衣	339.00	339.00	0.0%	13	4407.00
17	2018/4/6	JAF58-01	女士T恤	65.00	65.00	0.0%	7	455.00
18	2018/4/7	OTSQP-01	女士衬衫	89.00	89.00	0.0%	14	1246.00
19	2018/4/7	OTSQP-01	女士衬衫	89.00	89.00	0.0%	13	1157.00
20	2018/4/7	JAF58-01	女士T恤	65.00	65.00	0.0%	10	650.00

2

		70	30
		2	

3

120

4

		%	
		%	
		%	

		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		

6

3-6

1

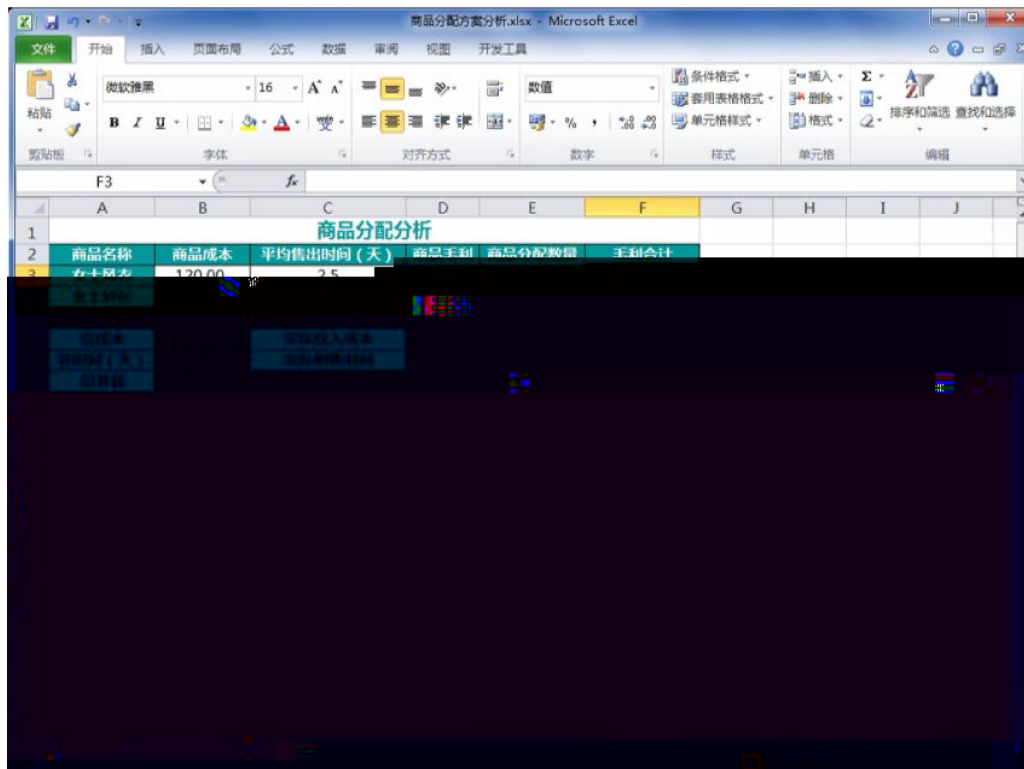
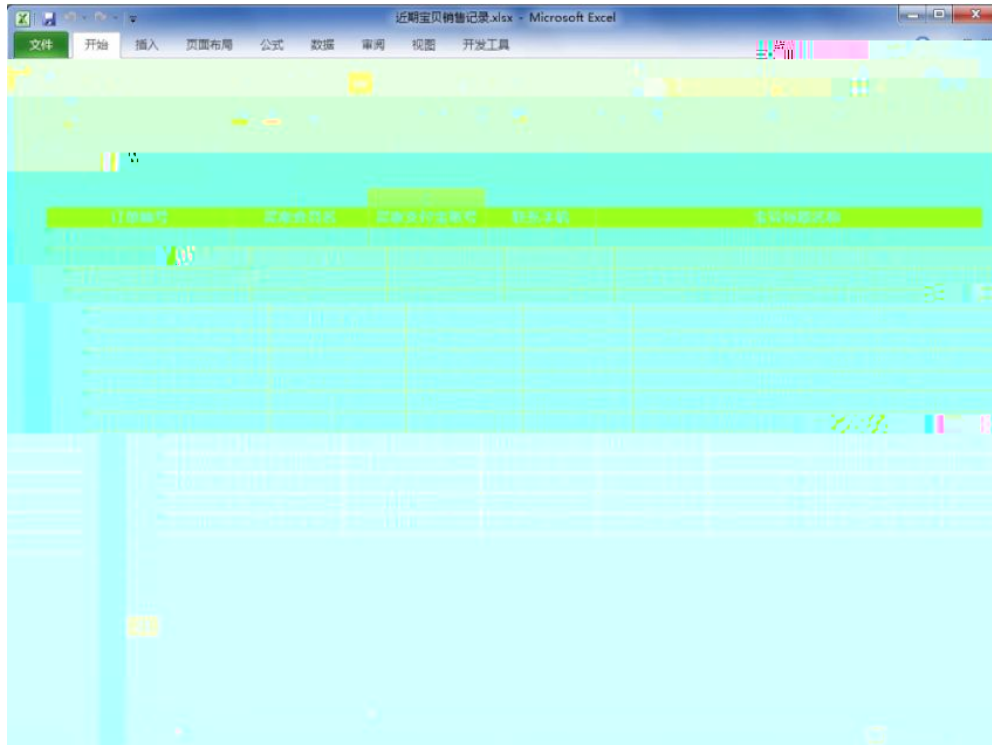
"

"

EXCEL

Excel

word



2

	70	30

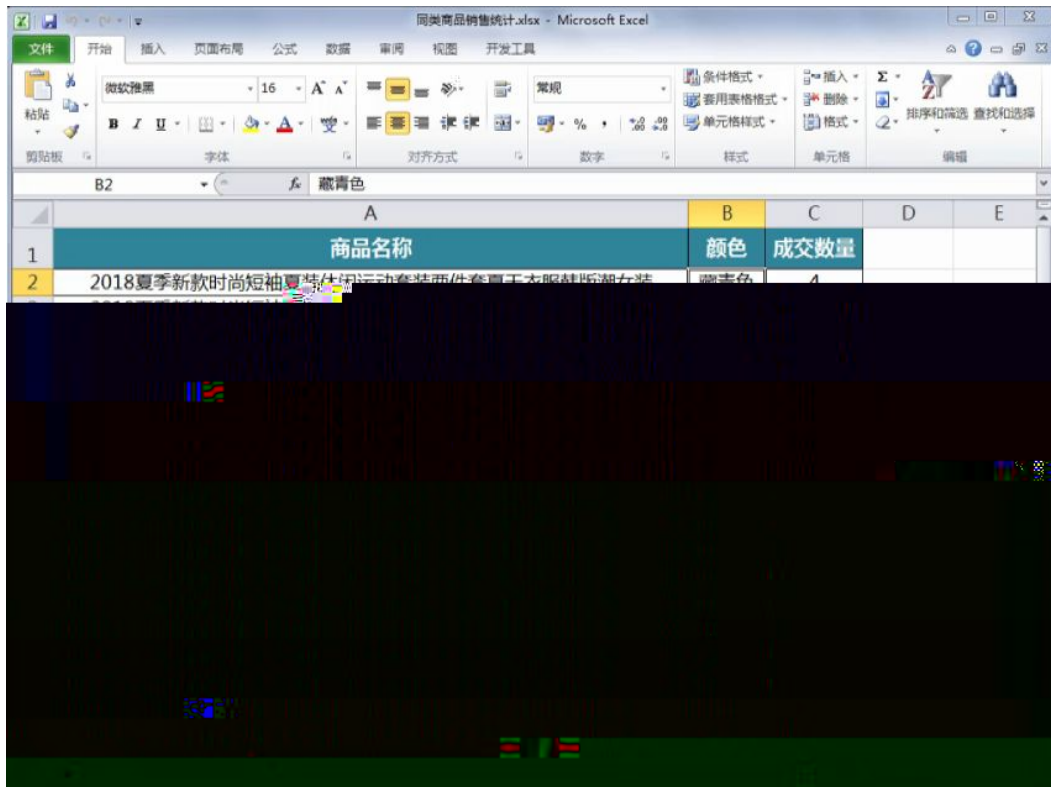
	2	

1

“ ” EXCEL

Excel

word



2

	70	30
	2	

3

120

4

%

%

%

Excel

word

The image shows a screenshot of the Microsoft Excel application window. The title bar reads "退货、退款原因分析.xlsx - Microsoft Excel". The ribbon is set to the "数据" (Data) tab. The spreadsheet contains a table with the following data:

	D	E	F	G	H
1	宝贝标题名称	退货/退款原因	全部/部分退款	退款金额	
2	女装 百搭条纹翻领衬衫女 2018夏装新款chic直筒中袖衬衣女	质量问题	部分退款	¥20.00	
3	2018夏季新款时尚休闲运动服装套装女夏天短袖女休闲两件套潮夏装	描述与商品不符	全部退款	¥139.00	
4	2018春秋新款时尚休闲运动服装套装春秋装时髦卫衣女装两件套韩版潮	发错商品	全部退款	¥128.00	
5	2018夏季新款时尚短袖夏装休闲运动套装两件套夏天衣服韩版潮女装	质量问题	部分退款	¥30.00	
6	运动套装女夏季新款2018韩版短袖七分裤休闲两件套夏天时尚夏装潮	描述与商品不符	全部退款	¥69.00	
7	运动套装女2018夏季新款休闲装两件套时尚夏天短袖显瘦运动衣服潮	质量问题	部分退款	¥10.00	
8	运动服装女2018夏季新款韩版夏天短袖时尚休闲两件套夏装七分裤	发错商品	全部退款	¥89.00	
9	2018夏季新款韩版时尚运动服装套装女夏天休闲两件套短袖宽松薄款	发错商品	全部退款	¥199.00	
10	夏季新款时尚休闲运动两件套装2018女潮夏天短袖宽松迷彩服二件套	质量问题	部分退款	¥50.00	
11	花色运动服装女夏季新款休闲两件套时尚短袖夏装七分裤2018新款	商品漏发	部分退款	¥30.00	
12	18益蚕丝薄中长款春夏季新款针织开衫女外搭冰丝防晒衣外套空调衫	质量问题	部分退款	¥20.00	
13	薄款蚕丝春夏季新款针织衫圆领镂空纯色上衣宽松冰丝中袖 好t恤女	补差价	部分退款	¥15.00	
14	春秋韩版新品中长款羊毛衫外搭针织好开衫宽松长袖毛衣披肩外套女	补差价	部分退款	¥10.00	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					

		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		

9.

3-9

1

1%

5%

"

"

EXCEL

Excel

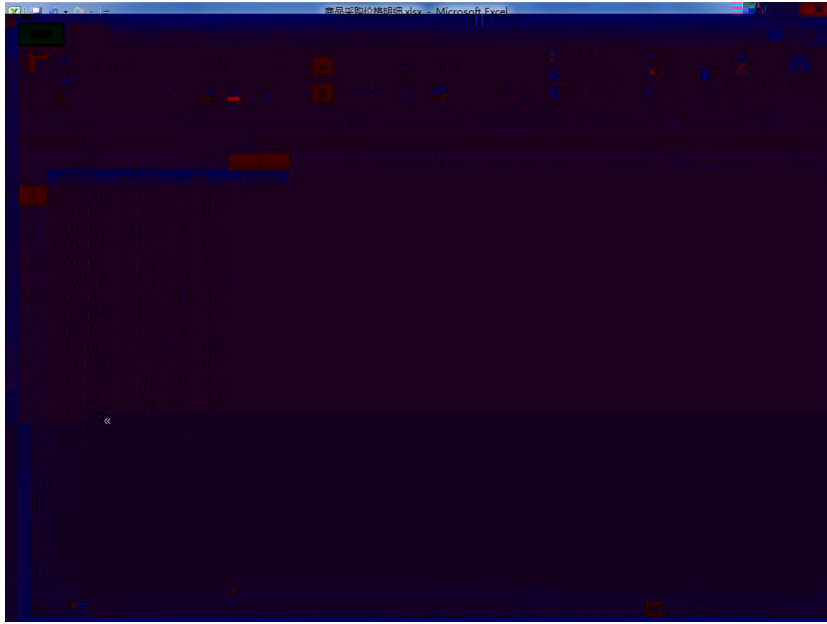
word

商品成本趋势图.xlsx - Microsoft Excel

商品名称	日期	成本价格
女士风衣	2018年4月1日	¥150
女士风衣	2018年4月2日	¥169
女士风衣	2018年4月3日	¥120
女士风衣	2018年4月4日	¥180
女士风衣	2018年4月5日	¥156
女士风衣	2018年4月6日	¥143
女士风衣	2018年4月7日	¥120
女士风衣	2018年4月8日	¥143
女士风衣	2018年4月9日	¥150
女士风衣	2018年4月10日	¥143
女士风衣	2018年4月11日	¥143
女士风衣	2018年4月12日	¥150
女士风衣	2018年4月13日	¥165
女士风衣	2018年4月14日	¥140
女士风衣	2018年4月15日	¥185
女士风衣	2018年4月16日	¥163
女士风衣	2018年4月17日	¥140
女士风衣	2018年4月18日	¥159
女士风衣	2018年4月19日	¥140
女士风衣	2018年4月20日	¥160
女士风衣	2018年4月21日	¥143
女士风衣	2018年4月22日	¥178
女士风衣	2018年4月23日	¥150

货物采购明细.xlsx - Microsoft Excel

日期	货物编号	货物名称	供货单位名称	数量	数量	单价	供货成本
2018/4/21	KEW16-45	板鞋	乐××服装有限公司	22		¥169	¥3,718
2018/4/21	SIE20-45	运动鞋	恩××鞋业厂	20		¥89	¥1,780
2018/4/21	JIERF-10	板鞋	开××鞋业有限公司	18		¥79	¥1,422
2018/4/21	FJDIE-08	运动鞋	索××鞋业	12		¥130	¥1,560
2018/4/30	FPDK9-52	板鞋	金××鞋服有限公司	15		¥180	¥2,700
2018/4/30	HJER-56	板鞋	乐××服装有限公司	16		¥169	¥2,704



采购金额预测.xlsx - Microsoft Excel

文件 开始 插入 页面布局 公式 数据 审阅 视图

微软雅黑 14 A A 百分比 条件格式 插入 删除 排序和筛选 查找和选择

粘贴 剪贴板 字体 对齐方式 数字 样式 单元格 编辑

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	年份	投入成本	成本增减率							
2	2012	¥ 125,000.00	16.00%							
3	2013	¥ 96,000.00								
4	2014	¥ 138,000.00								
5	2015	¥ 166,000.00								
6	2016	¥ 205,000.00								
7	2017	¥ 189,000.00								
8										
9										
10	2018年采购金额预测：									
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										

Sheet1 Sheet2 Sheet3

就绪 85%

商品名称	供货商	商品报价
女士风衣	达康鞋服厂	182
女士衬衫	达康鞋服厂	135
女士外套	达康鞋服厂	178
板鞋	达康鞋服厂	120
运动鞋	达康鞋服厂	178
休闲鞋	达康鞋服厂	193
女士风衣	恩科鞋服有限公司	170
女士衬衫	恩科鞋服有限公司	100
女士外套	恩科鞋服有限公司	180
板鞋	恩科鞋服有限公司	149
运动鞋	恩科鞋服有限公司	189
休闲鞋	恩科鞋服有限公司	169
女士风衣	阳光鞋服有限公司	192
女士衬衫	阳光鞋服有限公司	150
女士外套	阳光鞋服有限公司	156
板鞋	阳光鞋服有限公司	123
运动鞋	阳光鞋服有限公司	169
休闲鞋	阳光鞋服有限公司	170

2

	70	30
	2	

3

120

4

		%	
		%	
		%	

		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		

10

3-10

1

"

"

EXCEL

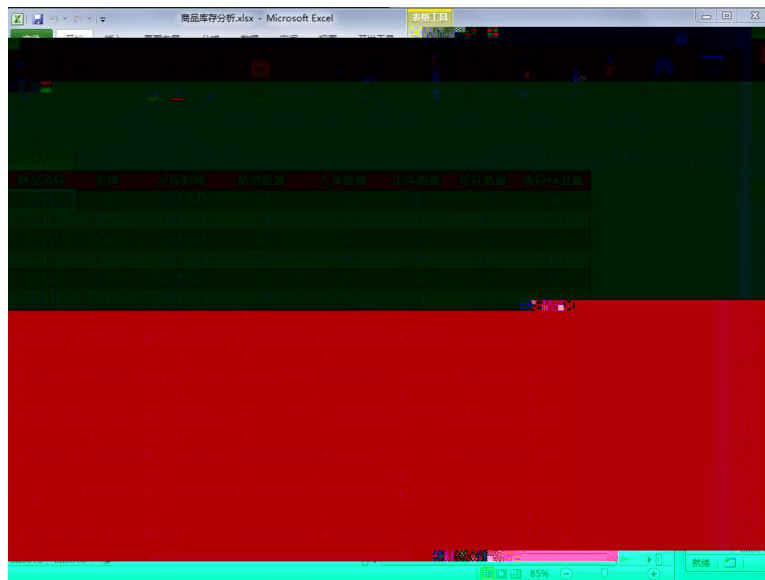
Excel

word

商品库存数量.xlsx - Microsoft Excel

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	月份	期初库存	合计进货	合计销售	智能库存						
2	1月	182	263	85	678						
3	2月	206	325	73	825						
4	3月	168	287	69	530						
5	4月	224	309	105	620						
6	5月	212	278	95	789						
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											

库存商品数量 Sheet2 Sheet3



单一商品库存状态分析.xlsx - Microsoft Excel

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	商品名称	品牌	商品名称	期初数据	入库数据	出产数据	结存数据	库存标准量		
2	洁面乳	Za		20	50	45	25	20		
3	洁面乳	自然堂		18	45	30	33	20		
4	洁面乳	欧莱雅		20	50	42	28	20		
5	洁面乳	韩束		16	30	40	6	20		
6	洁面乳	兰蔻		25	35	25	35	20		
7	洁面乳	雅诗兰黛		19	30	35	14	20		
8	爽肤水	Za		20	50	55	15	20		
9	爽肤水	自然堂		15	40	30	25	20		
10	爽肤水	欧莱雅		28	30	25	33	20		
11	爽肤水	韩束		16	20	14	14	20		
12	爽肤水	兰蔻		22	18	20	20	20		
13	爽肤水	雅诗兰黛		20	25	35	10	20		
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										

单一商品查询和分析

	70	30
	2	

3

120

4

		%	
		%	
		%	
		%	
		%	
		%	
		%	
		%	
		%	
		%	
		%	

11.

3-11

1

“

”

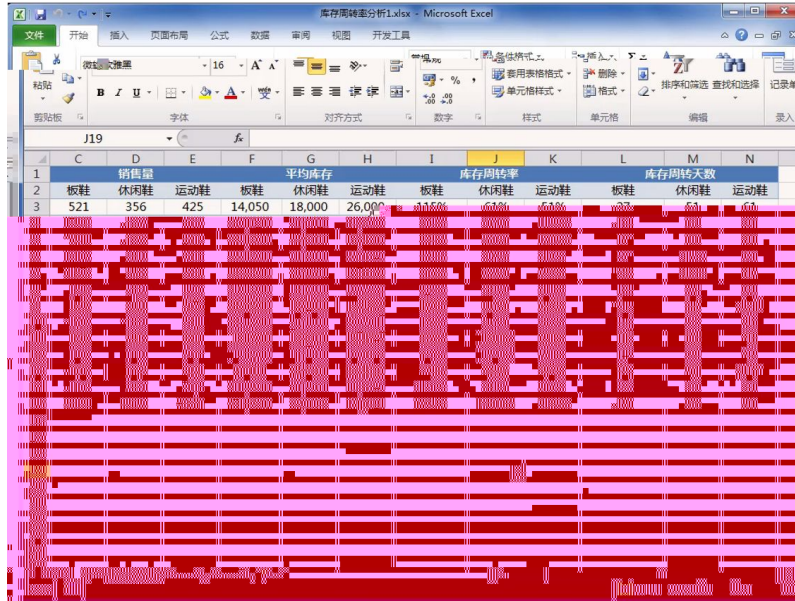
EXCEL

Excel

word

The screenshot shows a Microsoft Excel spreadsheet titled "商品库存状态分析.xlsx". The spreadsheet has the following data:

日期	库存	入库	出库	库存积压值
2018/5/1	15	10	8	20
2018/5/2		5	10	20
2018/5/3		10	6	20
2018/5/4		8	5	20
2018/5/5		5	8	20
2018/5/6		10	7	20
2018/5/7		5	9	20
2018/5/8		8	10	20
2018/5/9		15	8	20
2018/5/10		3	5	20
2018/5/11		5	6	20
2018/5/12		8	10	20
2018/5/13		8	8	20
2018/5/14		10	8	20
2018/5/15		6	10	20
2018/5/16		10	12	20
2018/5/17		15	6	20
2018/5/18		8	3	20
2018/5/19		6	4	20



2

		70	30
		2	

3

120

4

		%	
		%	
		%	

		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		

12

3-12

1

"

"

EXCEL

Excel

word

利润与成本关系.xlsx - Microsoft Excel

A15 夏季女士装 百搭黑白条纹翻领衬衫女 2018夏季新款chic中袖衬衣女

宝贝名称	采购价	售价	成交量	成本	销售总额	利润
2018夏季新款韩版时尚运动服装套装女夏天休闲两件套短袖宽松海款	¥ 20	¥ 30	130			

		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		

13

3-13

1

"

"

"

"

EXCEL

Excel

word

本月上旬鼠标销售量分析.xlsx - Microsoft Excel

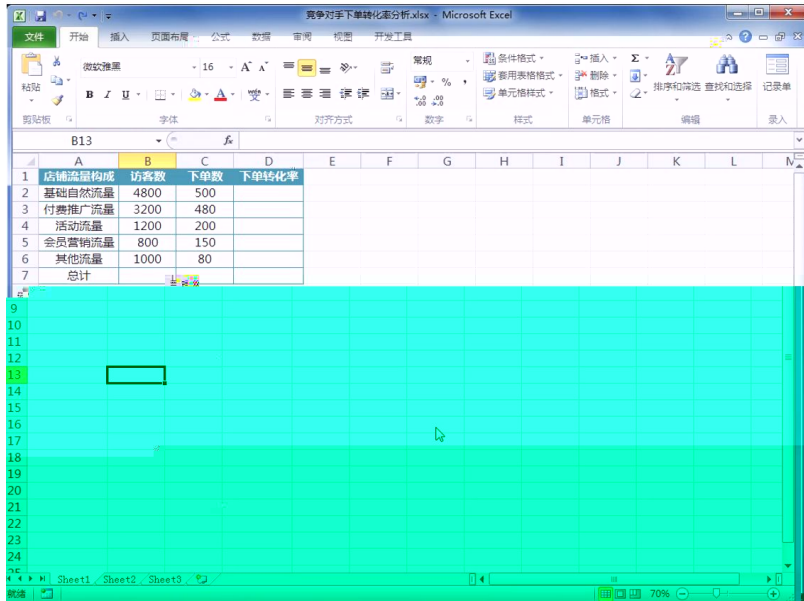
本月上旬鼠标销售量 (竞争对手)		本月上旬鼠标销售量 (本店)	
日期	销量 (竞争对手)	日期	销量 (本店)
2018/5/1	12	2018/5/1	15
2018/5/2	15	2018/5/2	16
2018/5/3	17	2018/5/3	18
2018/5/4	19	2018/5/4	22

竞争对手销售商品数据.xlsx - Microsoft Excel

宝贝名称	售价	销量	销售额	竞争对手
游戏机械鼠标有线电竞usb台式电脑笔记本无声静音光电办公家用lol	¥ 59	45		
罗技 (Logitech) M330 无线静音鼠标 舒适曲线 黑色 M275升级版	¥ 79	28		
西伯利亚 (XIBERIA) V10 电竞鼠标有线机械鼠标/无声电竞鼠标/发光电竞鼠标/无线电竞鼠标	¥ 50	27		

竞争对手销售商品数据.xlsx - Microsoft Excel

下单日期	宝贝名称	下单数量	宝贝销售额
2018/5/1	追风少年		
2018/5/1	爱吃猫的鱼		
2018/5/1	太阳花		
2018/5/1	乐天派		
2018/5/2	菊潮		
2018/5/2	网名不重要		
2018/5/2	朕是皇上		
2018/5/3	乐天派		
2018/5/4	鸽子		
2018/5/4	来自太阳的我		
2018/5/4	太阳花		
2018/5/5	追风少年		
2018/5/6	你若安好，便是晴天		
2018/5/6	明天会更好		
2018/5/6	我是一只蝴蝶		
2018/5/7	爱吃猫的鱼		
2018/5/7	太阳花		
2018/5/8	love_wel		



2

	70	30
	2	

3

120

4

		%	
		%	
		%	
		%	

		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		

14.

3-14

1

"

"

EXCEL

Excel

word

	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	价格										
2	¥	189									
3	¥	99									
4	¥	139									
5	¥	99									
6	¥	69									
7	¥	148									
8	¥	59									
9	¥	128									
10	¥	89									
11	¥	199									
12	¥	49									
13	¥	59									
14	¥	49									
15	¥	89									
16	¥	99									
17	¥	89									
18	¥	159									

	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
6	销量	40	50	10	40	10	80				
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											

2

	70	30	
	2		

3

120

4

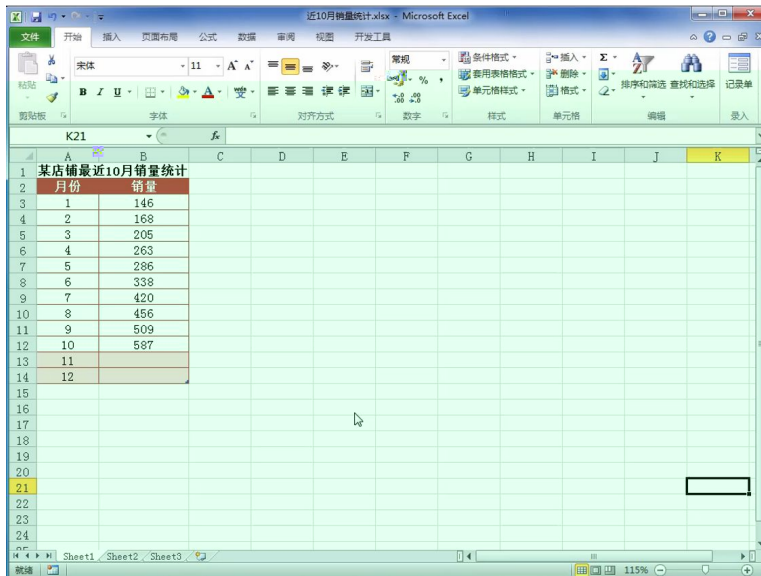
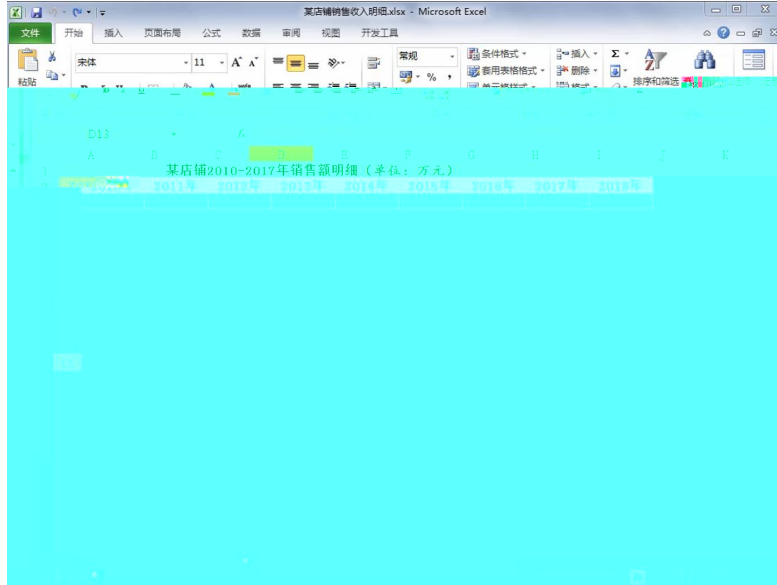
%

%

EXCEL

Excel

word



日期	销售额	销售费用
2018.6.1	1845.00	178.00
2018.6.2	1469.00	158.00
2018.6.3	1709.00	148.00
2018.6.4	1895.00	109.00
2018.6.5	2150.00	91.00
2018.6.6	2835.00	103.00
2018.6.7	2472.00	108.00
2018.6.8	4225.00	83.00
2018.6.9	2603.00	60.00
2018.6.10	2612.00	99.00
2018.6.11	4648.00	111.00
2018.6.12	2881.00	57.00
2018.6.13	2955.00	75.00
2018.6.14	5301.00	145.00
2018.6.15	3141.00	85.00
2018.6.16	4061.00	94.00

2

	70	30
	2	

3

120

4

		%	
		%	
		%	

		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		

16

3-16

1

"

"

EXCEL

Excel

"

"

word

某商品连续四年季度销售量统计.xlsx - Microsoft Excel

年份	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度	全年总计
2017	5000	610	1680	11400	
所有季度平均					
季度比率					
2018年预测值					

某店辅助销售分析.xlsx - Microsoft Excel

年份	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度	全年总计
2017					
所有季度平均					
季度比率					
2018年预测值					

某店铺利润预测分析1.xlsx - Microsoft Excel

年份	月份	利润
2016	1	1895.74
	2	1924.5
	3	2083.64
	4	2211.39
	5	2268.69
	6	2686.4
	7	2432.94
	8	2224.38
	9	2099.55
	10	2059.26
	11	2138.61
	12	2123.35
2017	1	2081.52
	2	2109.26
	3	2290.01
	4	2443.53
	5	2497.84
	6	2944.31
	7	2625.15
	8	2426.81
	9	2273.33

销量预测分析.xlsx - Microsoft Excel

年份	销量实际值	销量预测值	预测误差	预测误差平方和	平滑系数
2006	2056				0.3 实际销售量的平均值 预测误差的总平方和
2007	3055				
2008	4800				
2009	5600				
2010	7900				
2011	9600				
2012	13560				
2013	16530				
2014	19600				
2015	23800				
2016	25700				
2017	27450				
2018					

2

		70	30
		2	

3

		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		
		%		

1. 4-1

1

1

"

"

" " "
 " "
 400 7300
 15% 17%
 3 5
 2300
 4000 300

5
 " " 2009 6 2009 8
 2009 8 " "
 2
 " "

2

	2	30

	1	30	40	
	5			Office
		30		
	30	2		

3

60

4

20			5	10%
			5	
			5	10%
80			5	5%
				5%
				5%
		2		6%
			4	
		2		5%
			3	
		2		5%
			3	5%
				10%
		3		12%
			2	
		2		7%
		3		
	2		5%	
		2		
		2	5%	
	2		5%	
		1		
		2		
		2	5%	
	2		5%	
		1		
			5%	

	100%
--	------

2. **4-2**

1

1

2

	2	30
	1	30 40 Office 5
	30	
	30	2

3

60

4

20		5	10%	
		5		
		5	10%	
80			5%	
			5%	
			5%	
		2	4	6%
		2	3	5%
		2	3	5%
				5%
			3	10%
		3	5	12%
			2	

		2	3	7%
		2	1	5%
		2	5%	
		2	1	5%
				100%

3. 4-3

1

1

100 CK100 1998 , " "

2006

CK100

(High street fashion)

CK100

CK100

3-15

100cm-160cm

2

	2	30
	1	30 40 Office
	5	
	30	
	30	2

3

60

4

20		5	10%	
		5		
		5	10%	
80		5	5%	
			5%	
			5%	
		2	6%	
		4		
		2	5%	
		3		
		2	3	5%
			5%	
		3	10%	

			3	2	5	12%
			2	3		7%
			2	2	1	5%
			2	2	1	5%
						5%
						100%

4. 4-4

1

1

"

"

1945

"

"

2

2

	2	30
	1	30 40 Office
	5	30
	30	2

3

60

4

20		5	10%
		5	10%
		5	10%
80			5%
			5%
			5%
		2	6%
		4	6%
		2	5%
		3	5%
	2	3	5%
			5%

			3	10%
		3	5	12%
		2	3	7%
		2	1	5%
		2	2	5%
		2	1	5%
				5%
			100%	

5. 4-5

1

1

.....

4

50

3

5000

" "

" " ---

6 5
4 6 9
" 24 " " "
" " "
3.5 " "
" " "
30 50%
" " "
, " , "
" ' "
24 24 300 24
27
" "
10 " "
70% 80%
" "

— 24

.....
200

1800

100 —

150

1 12

"

"

"

"

"

"

2

2

2

30

1

30

80			5%		
			5%		
			5%		
		2	4	6%	
		2	3	5%	
		2	3	5%	
				5%	
			3	10%	
		3	2	5	12%
		2	3	7%	
		2		1	5%
			2	2	5%
		2	1		5%
				5%	
100%					

6. 4-6

1

1

10

2012

ERP

2013

2014

2014 CRM
 VIP 10
 2015 38
 11

2

" "

2

	2	30
	1	30 40 Office
	5	
	30	
	30	2

3

60

4

20		5	10%
		5	10%
80		5	5%
			5%
			5%

		2		6%
			4	
		2		5%
			3	
		2		5%
			3	
				5%
			3	10%
		3		
			2	12%
		2		
			3	7%
		2		
			2	5%
			1	
			2	
		2		5%
			2	
		2	1	
				5%
				5%
				100%

7. 4-7

1

1

"

"

+

2

2

2

30

				5%	
			3	10%	
		3	2	5	12%
		2	3		7%
		2	2	1	5%
			2	1	5%
					5%
					5%
					100%

8. 4-8

1

1

" " 2017 " "

18-30

" "

2017 3

8

2019 4 10

" "

2019 5 8

2019 6

" "

2019 8 7

2019 9

2019 9 28

/

--	--

/	CC

2

2

	2	30
	1	30 40 Office
	5	
	30	
	30	2

3

4

20		5	10%	
		5	10%	
		5	10%	
80			5%	
			5%	
			5%	
		2	6%	
		4	5%	
		2	5%	
		3	5%	
		2	3	5%
			5%	
			3	10%
		3	5	12%
		2		7%
		2	3	5%
			2	5%
	2	2	5%	
		2	5%	
		1	5%	
		2	5%	
		1	5%	
			5%	
		100%		

9. 4-9

1

1

1999

" " " "

" "

2001 " " "

2

2

	2 30	
	1 30 40 5 Office	
	30	
	30 2	

3

60

4

		5
		5
		10%

20			5	10%
			5	5%
				5%
		2		6%
			4	5%
		2	3	5%
				5%
		2	3	5%
				5%
			3	10%
		3	5	12%
			2	7%
		2	3	5%
			2	5%
		2	2	5%
			2	5%
		2	1	5%
				5%
			100%	

10. 4-10

1

1

" " APP

" " " "

" "

" " " 5G+4K/8K+AI "

5G

80			5%		
			5%		
		2	4	6%	
		2	3	5%	
		2	3	5%	
				5%	
			3	10%	
		3	2	5	12%
		2	3	7%	
		2	2	1	5%
			2	2	5%
		2	1		5%
			5%		
			100%		

11. 4-11

1

1

" "

856

" "

1524

16

2010 04

06

" "

2019 11

15

" " " " " "

" "

" " " "

3.8—6.4 /

1 2009 "

" 5

2 " "

3 2010

4 2013

5 " " " "

2

2

	2 30	
	1 30 40 Offi ce	
	5	
	30	

	30	2	
--	----	---	--

3

60

4

20			5	10%
			5	10%
			5	
80				5%
				5%
				5%
		2		6%
			4	
		2		5%
			3	
		2		5%
			3	
				5%
			3	10%
		3		12%
			2	
		2		7%
		3		
	2		5%	
		2		
		2	5%	
	2		5%	
		1		
		2		
		2	5%	
	2		5%	
		1		
			5%	
			100%	

12.

4-12

1

1

		2010					
	70	"	"		2000	2000	
							" "
		2005	3				" "
				" "			
					120		2
3	1		43		39		32
	246	2012	12	" "	"		"

1

239

80g*2

80g*2

80g*2

150g*1

80g*1

2

129

80g*2

80g*2

80g*1

80g*1

3

209

4

10 /

5

9 /

6 16 /

7 16 /

8 10

2

20XX

2

2

	2 30	
	1 30 40 Office	
	5	
	30	
	30 2	

3

60

4

20		5	10%
		5	10%
80		5	5%
			5%
			5%

		2		6%
			4	
		2		5%
			3	
		2		5%
			3	
				5%
			3	10%
		3		12%
			2	
		2		7%
			3	
		2		5%
			1	
			2	
			2	5%
			2	
		2		5%
			1	
				5%
				5%
				100%

13. 4-13

1

1

2006 6

"

"

5

0 12

2 " "

" "

20XX " "

2

	2	30
	1	30 40
	5	Office
	30	
	30	2

3

60

4

20		5	10%
		5	
		5	10%
80			5%
			5%
			5%
		2	6%
		4	
		2	5%
		3	
		2	5%
		3	

				5%	
			3	10%	
		3	2	5	12%
		2	3		7%
		2	2	1	5%
			2	1	5%
			2		5%
					5%
			100%		

14.

4-14

90%

48%

59%

63%

90%

;

;

;

;

90%

1.

2.

3.

4.

5.

6.

E	() ()	() ()

	() () ()	() ()
	() () ()	() ()

2

20XX

30

2

		5	10%
20		5	10%
		5	

80				5%
				5%
				5%
		2		6%
			4	
		2		5%
			3	
		2		5%
			3	
				5%
			3	10%
		3		12%
			2	
		2		7%
		3		
	2		5%	
		2		
		2	5%	
	2			
		1		
		2		
		2	5%	
		1		
			5%	
			100%	

3

60

4

20		10		
		10	4	4
80			2	
		10		1
			1	1
			1	1
			1	
			5	
			SWOT	

	10		2	2	
		2			
	10	1	1	2	
		3			
	30	1		10	
		2			
		*			
		15			
		3			
		5			
	5	1	1	1	
		2	1		
	10		4	3	2000
				3	50
					1
	5			3	
		2			
	100				

15. 4-15

1

1

(BeLLE)

20

70

90

BELLE

"

"

"

20

40

"

BELLE

"

"

Staccato

Joy&Peace

Teenmix

Bel I e

TATA

Dockers

80

860

BELLE

"

"

"

"

"

"

"

"

20

40

"

"

"

2

A

20

A

A

"

"

2

	2	30
	1	30 40
	5	Office
	30	
	30	2

3

60

4

20		5	10%	
		5	10%	
80			5%	
			5%	
			5%	
		2	6%	
		4	5%	
		2	5%	
		3	5%	
		2	3	5%
			5%	
			3	10%
		3	5	12%
		2	2	7%
		3	5%	
	2	1	5%	
		2	5%	
	2	1	5%	
			5%	
		100%		

16. 4-16

1

1
Perfect Diary

2016 2016

T

2017 3 Perfect Di ary

2017 7 ~9 3 7-9

2017 8 Perfect Di ary

2019 1 19

[40]

2019 4 11

2019 9

2019 10 19 Perfect Di ary

2019 10 25 PERFECT DI ARY

B1

[44]

2019 10 30

A

2019 12 23

×

2019 12 25

“ ” “ ” “ ”

2

20XX

2

	2	30
	1	30 40 Office
	5	
	30	
	30	2

3

60

4

20		5	10%	
		5		
		5	10%	
80			5%	
			5%	
			5%	
		2	4	6%
		2		5%

			3	
		2	3	5%
				5%
			3	10%
		3	5	12%
		2	2	7%
		2	3	5%
		2	1	5%
			2	5%
		2	1	5%
				5%
		100%		

20		5	10%	
		5	10%	
80		5	3%	
			3%	
			3%	
		2	1	3%
				5%
			4	4%
		2	3	5%
		3	2	5%
		3	2	5%

	2	3	5%
	2	4	8
	2	6	14%
	2	3	5%
		5	5
		5	10%
	1	2	3%
	1	1	2%
	1		5%
	100%		

20		5	10%
			3%
80			3%
		2 1	3%
			5%
			4%
		2 3	5%
		3 2	5%
		3 2	5%
		2 3	5%
		2 4 6 8	14%
		2 3	5%
		5 5	10%
		1 2	3%
		1 1	2%
			5%
	100%		

20		5	10%	
		5	10%	
80		5	3%	
			3%	
			3%	
		2	1	3%
				5%
			4	4%
		2	3	5%
		3	2	5%
		3	2	5%

	2	3	5%
	2	4	8
	2	6	14%
	2	3	5%
		5	5
			10%
	1	2	3%
	1	1	2%
	1		5%
	100%		

20

5

5

5

5

10%

10%

3%

3%

3%

2

1

3%

5%

80

			5%
	100%		

		5	10%
20		5	10%
		5	3%
80			3%

		3%
	2 1	3%
		5%
	4	4%
	2 3	5%
	3 2	5%
	3 2	5%
	2 3	5%
	2 4 8 2 6	14%
	2 3	5%
	5 5	10%
	1 2	3%
	1 1	2%
		5%
	100%	

20		5	10%		
		5	10%		
80		5	3%		
			3%		
			3%		
		2	1	3%	
				5%	
			4	4%	
		2	3	5%	
		3	2	5%	
		3	2	5%	
		2	3	5%	
		2	4	8	14%
		2	4	6	

	2	
	2	3
		5
		5
	1	2
	1	1
		5%
		10%
		3%
		2%
		5%
	100%	

		5	10%
		5	
20			5
	5		10%
			3%
			3%
			3%
80	2	1	3%
			5%
		4	4%

	2 3	5%
	3 2	5%
	3 2	5%
	2 3	5%
	2 4 6 8	14%
	2 3	5%
	5 5	10%
	1 2	3%
	1 1	2%
		5%
	100%	

--	--	--

20		5	10%		
		5	10%		
80		5	3%		
			3%		
			3%		
		2	1	3%	
				5%	
			4	4%	
		2	3	5%	
		3	2	5%	
		3	2	5%	
		2	3	5%	
		2	4	8	14%
		2	4	6	

	2	
	2	3
		5
		5
	1	2
	1	1
		5%
		10%
		3%
		2%
		5%
	100%	

20		5	10%
		5	10%
		5	3%

80			3%
			3%
		2 1	3%
			5%
		4	4%
		2 3	5%
		3 2	5%
		3 2	5%
		2 3	5%
		2 4 6 8	14%
		2 3	5%
		5 5	10%
		1 2	3%
		1 1	2%
			5%
100%			

--	--	--

20		5	10%		
		5	10%		
80		5	3%		
			3%		
			3%		
		2	1	3%	
				5%	
			4	4%	
		2	3	5%	
		3	2	5%	
		3	2	5%	
		2	3	5%	
		2	4	8	14%
		2	4	6	

	2	
	2	3
	5	5
	1	2
	1	1
		5%
		10%
		3%
		2%
		5%
	100%	

20		5	10%		
		5	10%		
80		5	3%		
			3%		
			3%		
		2	1	3%	
				5%	
			4	4%	
		2	3	5%	
		3	2	5%	
		3	2	5%	
		2	3	5%	
		2	4	8	14%
		2	6		
		2	3	5%	
			5	5	10%
		1	2	3%	

		1	1	2%
				5%
		100%		

20		5	10%	
		5	10%	
80		5	3%	
			3%	
			3%	
		2	1	3%
				5%
			4	4%
		2	3	5%
		3	2	5%
		3	2	5%

	2	3	5%
	2	4	8
	2	6	14%
	2	3	5%
		5	5
			10%
	1	2	3%
	1	1	2%
	1		5%
	100%		

	3	2	5%	
	3	2	5%	
	2	3	5%	
	2	4	8	14%
	2	3	5%	
	5	5	10%	
	1	2	3%	
	1	1	2%	
			5%	
	100%			

--	--	--

20

5

5

5

5

10%

10%

3%

3%

3%

2

1

3%

5%

80

			5%
	100%		

		5	10%
		5	

20		5	10%
			3%
80			3%
		2 1	3%
			5%
			4%
		2 3	5%
		3 2	5%
		3 2	5%
		2 3	5%
		2 4 6 8	14%
		2 3	5%
		5 5	10%
		1 2	3%
		1 1	2%
			5%
	100%		

2

1

3%

5%

4

4%

2

3

5%

3

2

4