× I	a 🤊 - (° - 눩	🔲 💷 🦂 🗟		I 🖽 🖽 📰 💲	[] 👬 Σ 🖪	I 💩 • 🗛 • 🔨	. 🔾 🖂 🚍 🗎	Ì≣≡⊒	å 11 → MSF
ファイ	ルホーム ま	挿入 ページレイ	アウト 数式	データ 杉	湖 表示	開発 アドイン			
	C14	- (°	<i>f</i> ∗ =SUM(E4	:E6,I4:I6,E1 0:I	E1 2,I1 0:I1 2,)				
	A	В	C	D	E	F	G	Н	I
1									
2		国語科							
3		品名	単価	個数	金額	品名	単価	個数	金額
4		鉛筆	100	20	2,000	マジック	120	25	3,000
5		消しゴム	50	5	250	定規	250	8	2,000
6		ボールペン	150	30	4,500	カッター	115	10	1,150
7									
8		数学科							
9		品名	単価	個数	金額	品名	単価	個数	金額
10		鉛筆	100	30	3,000	マジック	120	18	2,160
11		消しゴム	50	8	400	定規	250	16	4,000
12		ボールペン	150	25	3,750	カッター	115	3	345
13									
14		合計	26,555						

前々回(第5回)の季刊誌「OA部」では,離れた範囲の合計を計算しました(上図) もし上図の表に「単位」を加えて,同じ大きさの表にしようとすると

下図のように一つ一つのセルを狭くしなければなりません

X 🖌	🄊 - (* - 🟠		🔔 💀 📰		8 🔟 📖 🕯	Ξ 👬 Σ 🖪	I 🖄 -	$\underline{\mathbf{A}} \cdot \mathbf{n} \in \mathbb{C}$) 🔲 🗏 👹	₹∃ ₌	↓ <mark>a</mark> 11 - M 3
ファイノ	レホーム	挿入 ペー	ジ レイアウト	数式	データ 相	閲 表示	開発	アドイン			
	B6	- (0	f_x	ボールペン							
1	A	В	С	D	E	F	G	Н	Ι	J	K
1					Г	単位」を	「插入」	t-			
2		国語科	ſ		┓└──	≠ ਯ J ਟ		<mark>/~</mark> [7	
з		品名	単価	単位	個数	金額	品名	単価	単位	個数	金額
4		鉛筆	100	本	20	2,000	マジック	120	本	25	3,000
5	C	2 SH2	50	個	5	250	定規	250	個	8	2,000
6		ボールベン	150	本	30	4,500	カッター	115	本	10	1,150
7											
8											
9		品	単価	単位	個数	金額	品名	単価	単位	個数	金額
10			10)本	30	3,000	マジック	120)本	18	2,160
11	ſ		50	個	8	400	定規	250	個	16	4,000
12		ボールベン	150)本	25	3,750	カッター	11	5本	3	345
13											
14		合計	26,555								
15											

その結果, セルの中に表示しきれなくなってしまう場合があります(上図では,「ボールペン」) そこで, このセルの文字の大きさだけ小さくします

X 🕻	9	• (* • 🚯		🔔 💀 🔲		E 🛄 🗉 🕻	Ξ 🛗 Σ Ι	B I 🖄 -	$\underline{\mathbf{A}} \cdot \mathbf{i} \subset \mathbf{O}$		Ì≣≡≡	\downarrow^a_b 11 \neg M
ファイ	JL	木-ム	挿入 ペ	ージ レイアウト	数式	データ 校	閲 表示	開発	アドイン			
		B6	• (=	f _x 7	ドールペン							
		A	В	С	D	E	F	G	Н	Ι	J	К
1			िन= क ्र श									
2			1911日114	嵌在	留任	佣米在	今海		留在	留在	伊米石	今海
3				_I¥-IШ IS P⊐∵→ 11		∐@\$X ∰ - %	1≖ee '	<u>回行</u> マジック	半回	<u>半位</u> 未	回★X 05	3 000
4				<u>3_</u> /≣/≫	- <u>A</u> - 🔛	- .00 .00 √ .00 → 0	250	マンウノ	250	佃	20	2,000
5		- F	ボール心			E	4 500	エルー	115	 本	10	1 1 5 0
7		L	(<u></u>		-	-	1,000					1,100
/ 0			数学科 🛯	■ 」ビー(L) ■ 貼り付けの	u †							
G G			品名	Ē	-1.		全額	品名	単価	単位	個数	金額
10				形式を選払	RL 1	「右ク」	リック -	→「セル	の書式語	没定」	18	2,160
11			消しゴム	挿入(I)	┈ <mark>│</mark> ╴┃┨		400	 正况	250	110	16	4,000
12			ボール	削除(<u>D</u>)		F	3,750	カッター	115	本	3	345
13				数式と値の	ולינ							
14			合計	フィルター(E)	►						
15				並べ替え(<u>(</u>		• • •						
16				איזער ב	ЕЛ (M)							
17				■ セルの書式	設定(E)							
18				Z 2 h+i+vo3	= - (c)							
19	-6			■ 3/0///4/03	夜小(<u>5</u>)							
20		セルの書き	式設定								<u>? ×</u>	
		表示形	式 配	置 フォン	下 】 罫線	≹ │ 塗りt	ふし 6	保護				
		フォント・	名(<u>F</u>):				スタイル	(_):	サイズ(S:		
		MSP	ゴシック	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	21122	<mark>វ → [++</mark> .	イズ 」を	[10]	10			
		Tap HG Tap HG	8月朝日 8月朝日日				「「赤斗」を 「「赤斗」を					
		The Me	iryo UI S DHS <i>unt</i>	1				纠休	9			
		Tr MS	SP明朝					-11+	11			
		五 約5 下線(日): Di Gotnic	;			」 色(C):				- I I	
		なし				-			┓□標	準フォント(!	υ	
		」 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	市り―――				 ⊤プレビ:	1				
		日期	の消し線(]	Ø								
			:付き(<u>E</u>)					_ Aai	あぁアァ亜宇	·		
			·付き(<u>B</u>)									
		これ(t i		フォントです。	***							
		口的伸引气间	凹田衣市()	川町方 C1実用	1011890							
									ОК	キャン	セル	
	_ L											

「ボールペン(B6)」セルで『右クリック』して、「セルの書式設定」を選択します 「セルの書式設定」の「フォント」タブを選択し、サイズを【10】にします

К
金額
5 3,000
8 2,000
0 1,150
金額
8 2,160
6 4,000
3 345

エクセルの画面上ではセルに収まったように見えますが、印刷プレビューを見ると

品名 単価 単位 個数 金額 品名 単位 単価 個数 金額 鉛筆 100 本 20 2,000 マジック 本 120 25 3,000 第二日 50 個 5 250 定担 個 250 8 2,000 ボールベン セル内に収まっていない!!! 115 10 1,150 単価 単位 個数 金額 品名 単位 個数 金額 100 本 30 3,000 マジック 本 120 18 2,160	国語科									
鉛筆 100 本 20 2,000 マジック 本 120 25 3,000 消ションコ 50 伊 5 250 定規 伊 250 8 2,000 ボールペン セル内に収まっていない!! 115 10 1,150 単価 単位 個数 金額 品名 単位 個数 金額 100 本 30 3,000 マジック 本 120 18 2,160	品名	単価	単位	個数	金額	品名	単位	単価	個数	金額
第三十3 50 個 50 個 50 四 250 空相 個 250 8 2,000 ボールベン セル内に収まっていない!!! 115 10 1,150 単価 単位 個数 金額 品名 単位 個数 金額 100 本 30 3,000 マジック 本 120 18 2,160	鉛筆	100	本	20	2,000	マジック	本	120	25	3,000
ボールペン セル内に収まっていない!! 115 10 1,150 単価 単位 個数 金額 品名 単位 個数 金額 100 本 30 3,000 マジック 本 120 18 2,160		50	佃	5	250	中担	ИЩ	250	8	2,000
単価 単位 個数 金額 品名 単位 個数 金額 100本 30 3,000 マジック 本 120 18 2,160	ボールベン	ーセ	ル内に	収まっ	ていなl	い!!		115	10	1,150
100本 30 3,000 マジック本 120 18 2,160	•									
		単価	単位	個数	金額	品名	単 位	単価	個数	金額
50 10 8 400 定現 10 250 16 4,000		単価 100	単位 本	個数 30	金額 3,000	品名 マジック	単 位 本	単価 120	個数 18	金額 2,160
ボールペン 150本 25 3,750 カッター 本 115 3 345		単価 100 50	単位 本 個	個数 30 8	金額 3,000 400	品名 マジック 定規	単位 本 個	単価 120 250	個数 18 16	金額 2,160 4,000

セル内に収まっていません!!(確認せずに印刷すると紙の無駄になるところでした) 今度は思い切ってポイント(文字の大きさ)を【6】にしました

X	a 🤊 - (° - 🚡	🔲 🗉 🖨	🔔 🎫 🛅		∃ 🛄 🗄 🕯	Ξ 🛗 Σ Β	I 🖄 •	<u>A</u> • \ O	_ ≡ 🗎	Ē∃≡	ļ <mark>a</mark> 6 -	- MS
ファイ	ルホーム	挿入 ペー	ジレイアウト	数式	データ 校	閲表示	開発	アドイン				
	B6	▼ (⊜	fx 7	ボールベン						1		
	A	B	С	D	E	F	G	H	Ι	J	K	
1												
2		国語科	セル	の書式設定							? X	1
3		品名	単価	====tatatatatatatatatatatatatatatatatat		いた「野幼	[่∦≆ท⊸ง	CI.Í (9∋#	1			
4		鉛筆		01/151/ [1		21. <u>Elobe</u>	: <u>2</u> 006		' C	H / -7/5)	1	
5	ſ			オンド治いた	_			- <u>標準</u>		3		
6		ボールペン] [ເ	れなら	反まるで	しょう		標準		6		L.
7				r Meiryo UI				科1年 太字		9		
8				■ MS Pゴシ ■ MS P明朝	ック			太字 斜体		10 11		
q		品.	単価	âr MS UIGot ≪e∠un	hic		•	<u> </u>	V	12		
10				·解釈 <u>し</u>): 2日,			_		-	□ /悪淮つォ`ノ	-F(N)	
10	-			∧♡ 文字飾り――					· · ·	1984-1202		
11				□ 取り消し線	₹(<u>K</u>)							
12				□ 上付き(E)					Aata \$77	· 亜 辛 _		H
13		 ∧ =1		□ 下付き(<u>B</u>)	1							
14		合計	26									Ŀ
			\tilde{Q}	h(t TrueTyp	e フォントです							E
				「「「「「「「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」」「」「」」「」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」」「」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」」	成初両方で1実	日ごれます。						ι.
									ОК	*	ャンセル	

印刷プレビューで確認すると、ちゃんと収まっていますが・・・ いくらなんでも小さすぎる!!!

		<u> 半凹</u>		파요!			ギロ		立合只
鉛筆	100	本	20	2,000	マジック	120	本	25	3,000
1首にゴム	50	個	5	250	定規	250	個	8	2,000
ボールペン	収ま	もってい	ますが小	さすぎる	 	115	本	10	1,150
	400	+		0.000	×	4.00	+	40	0400
I III	100	<u></u>	30	3,000	マンツク	120	4	18	2,160
	1			1 400	空相	250	個	16	L 4000
3244 - Y J	50	個	8	400	LE AL	200			1,000

エクセルでは、セルの大きさに「自動でピッタリ」収めてくれる機能があります

X 🖌	9 - (° -	B) 🔲 💷 🦂 I	la 💀 🔲		H 😐 🕄 🕻	Ξ 🛗 Σ 🖪	I 🖄 -	<mark>A</mark> • ∖ ©	_ ≡ 🗎	≣≡=	\downarrow^{a}_{b} 11 \neg
ファイノ	ルホーム	挿入 ペー	ジレイアウト	数式	データ 校	閲 表示	開発	アドイン			
	B6	- (0	<i>f</i> ∗ †	ベールベン							
	A	В	С	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2		国語科			 						
3		品名	単価	単位	個数	金額	品名	単位	単価	個数	金額
4		鉛筆	100	本	20	2,000	マジック	本	120	25	3,000
5		消しゴム			. . .				250	8	2,000
6		ボールペン	_ [」] 石	クリック	<u>י}י+ל</u>	ルの書	式設定.	J	115	10	1,150
7											
8		セルの書式設え	Ē							? >	
9		表示形式	配置		<mark> 置 々ブ</mark>	`→「縮/	いして全	体を表	示する」	にチェッ	<u>–</u>
10		文字の配置									60
11		横位置(<u>H</u>):						Г			4,000
12		標準		-	インデントロ	D:			· ·	· .	345
13		, 縦位置(⊻):		_	0 +	-					
14		中央揃え		•					¢	•	
		□	スペースを入	.れる(E)					字 文字列	ıj — 🔶	
		文字の制御						[´	·		
										•	
		☑ 縮小し	て全体を表	示する(<u>K</u>)					• •		
								0		度(<u>D</u>)	
		右から左 —									
		文字の方向	J(I):								
		最初の文章	字に依存	-							
								ОК		キャンセル	1
											1

「ボールペン(B6)」セルで右クリックし、「セルの書式設定」を選択し

『配置』タブの真ん中にある文字制御の【縮小して全体を表示する】にチェックを入れます 印刷プレビューで確認すると

品名	単価	単位	個数	金額	品名	単位	単価	個数	金額
鉛筆	100	, <u>"</u>	20	2000	マジック	<u></u> 本	120	25	3.000
229 <u>-</u> "	50	個	5	250	完祖	個	250	8	2.000
ボールペン		<mark>- ッタリ</mark>	収まって	ています	-	本	115	10	1,150
	単価	単位	個数	金額	品名	単位	単価	個数	金額
	単価 100	単位 本	個数 30	金額 3,000	品名 マジック	単位 本	単価 120	個数 18	金額 2,160
	単価 100 50	単位 本 個	個数 30 8	金額 3,000 400	品名 マジック 定規	単位 本 個	単価 120 250	個数 18 16	金額 2,160 4,000

ピッタリ収まっています

「ボールペン」セルだけでなく、すべてのセルに「縮小して~」をしておくと

データの変更(例:「定規」を「定規(30cm)」に変更)があっても自動で縮小してくれます

国語科									
品名	単価	単位	個数	金額	品名	単価	単位	個数	金額
鉛筆	100	本	20	2,000	マジック	120	本	25	3,000
消レゴム	50	個	5	25	定規(30cm)	250	個	8	2,000
ボールペン	150	本	30	4,500		115	本	10	1,150
数学科					1				
品名	単価	単位	個数	金額		単価	単位	個数	金額
品名 鉛筆	単価 100	単位 本	個数 30	金額 3,000	2 * <i>2</i> */7	単価 120	単位 本	個数 18	金額 2,160
品名 鉛筆 消レゴム	単価 100 50	単位 本 個	個数 30 8	金額 3,000 40 <mark>)</mark>	マ シン、ク 定規(30cm)	単価 120 250	単位 本 個	個数 18 16	金額 2,160 4,000
品名 鉛筆 消しゴム ボールペン	単価 100 50 150	単位 本 個 本	個数 30 8 25	金額 3,000 40 3,750	マジンック 定規(30cm) カッター	単価 120 250 115	単位 本 個 本	個数 18 16 3	金額 2,160 4,000 345