Mon th	Cust ome r	Peri od	Prod uct	Loca tion		Sup plier		Actu al	CSal es	Inve ntor ySto ck	LSal es	MSa les	Num bero fRec ords	Rec eive dlnv ento ry	Rep Sale s	Targ et
Mar ch	Mob	Q1	Afi nit or Tab	Por t Har cou rt	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Amu wo	9.6	2	120	1.8	4.2	1	500	4.6	30
Mar ch	Mob	Q1	Bri ner din e SCT	Por t Har cou rt	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Amu wo	9.6	0	480	1.8	4.2	1	200	4.6	27
Mar ch	Mob	Q1	Coa rte m Tab	Por t Har cou rt	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Amu wo	17.	3	132	3.5	7.7	1	600	8.5	18
Mar ch	Mob	Q1	Cod iov an FCT	Por t Har cou rt	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Amu wo	20.	3	960	4.1	9.1	1	200	10.	29
Mar ch	Mob	Q1	Fem ara FCT	Por t Har cou rt	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Amu wo	4.5	0	600	0.9	1.9	1	400	2.2	17
Mar ch	Mob	Q1	Gal vus met FCT	Por t Har cou rt	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Amu wo	11.	2	240	2.1	4.8	1	200	5.2	28
Mar ch	Mob	Q1	Les col HGC	Por t Har cou rt	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Amu wo	10.	3	240	2.0	4.6	1	200	5.0	49
Mar ch	Mob	Q1	Rit ali n Tab	Por t Har cou rt	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Amu wo	11. 25	1	480	2.2	4.9	1	100	5.5	27
Mar ch	Mob	Q1	Teg ret ol Tab	Por t Har cou rt	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Amu wo	9.5	2	840	1.8	4.1	1	300	4.6	17
Mar ch	Mob	Q1	Zad ite n SRO FCT	Por t Har cou rt	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Amu wo	13. 72	3	600	2.7	6.0	1	200	6.6	7

						1	1	1			1	1	1		1	1
Jan uar Y	Mob il	Q1	Afi nit or Tab	Abe oku ta	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kan o	9.6	2	350	1.8	2.1	1	600	4.6	12
Jan uar Y	Mob	Q1	Bri ner din e SCT	Abe oku ta	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kan	9.6	0	140	1.8	2.1	1	300	4.6	8
Jan uar Y	Mob il	Q1	Coa rte m Tab	Abe oku ta	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kan	17.	3	385	3.5	3.8 72	1	800	8.5	16
Jan uar y	Mob il	Q1	Cod iov an FCT	Abe oku ta	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kan	20.	3	280	4.1	4.5 98	1	500	10.	22
Jan uar Y	Mob il	Q1	Fem ara FCT	Abe oku ta	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kan	4.5	0	175	0.9	0.9	1	500	2.2	5
Jan uar Y	Mob il	Q1	Gal vus met FCT	Abe oku ta	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kan	11.	2	700	2.1	2.4	1	400	5.2	10
Jan uar Y	Mob il	Q1	Les col HGC	Abe oku ta	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kan o	10.	3	700	2.0	2.3	1	100	5.0	12
Jan uar Y	Mob	Q1	Rit ali n Tab	Abe oku ta	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kan o	11. 25	1	140	2.2	2.4 75	1	300	5.5	15
Jan uar Y	Mob	Q1	Teg ret ol Tab	Abe oku ta	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kan o	9.5	2	245	1.8	2.0	1	700	4.6	10
Jan uar Y	Mob	Q1	Zad ite n SRO FCT	Abe oku ta	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kan o	13. 72	3	175	2.7	3.0	1	200	6.6	14
Jan uar Y	CBN	Q1	Afi nit or Tab	War	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kad	9.6	1	600	0.8	3.5	1	600	4.8	12
Jan uar Y	CBN	Q1	Bri ner din e SCT	War	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kad una	9.6	3	240	0.8	3.5	1	300	4.8	8
Jan uar Y	CBN	Q1	Coa rte m Tab	War	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kad una	17.	4	660	1.5	6.5 824	1	800	8.9	16

Jan uar Y	CBN	Q1	Cod iov an FCT	War	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kad una	20.	4	480	1.8	7.8	1	500	10.	22
Jan uar Y	CBN	Q1	Fem ara FCT	War	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kad una	4.5	0	300	0.4	1.6	1	500	2.3	5
Jan uar Y	CBN	Q1	Gal vus met FCT	War	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kad una	11.	3	120	0.9	4.1 514	1	400	5.5	10
Jan uar y	CBN	Q1	Les col HGC	War	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kad	10.	2	120	0.9	3.9 494 4	1	100	5.2	12
Jan uar Y	CBN	Q1	Rit ali n Tab	War	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kad	11.	1	240	1	4.2	1	300	5.7	15
Jan uar y	CBN	Q1	Teg ret ol Tab	War	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kad	9.5	4	420	0.8	3.5	1	700	4.8	10
Jan uar Y	CBN	Q1	Zad ite n SRO FCT	War	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kad una	13. 72	2	300	1.2	5.1 312 8	1	200	6.9	14
Mar	CBN	Q1	Afi nit or Tab	Abe oku ta	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kan o	9.6	1	600	0.8	3.8	1	500	4.8	30
Mar ch	CBN	Q1	Bri ner din e SCT	Abe oku ta	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kan o	9.6	3	240	0.8	3.8	1	200	4.8	27
Mar	CBN	Q1	Coa rte m Tab	Abe oku ta	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kan	17.	4	660	1.5	6.9	1	600	8.9	18
Mar	CBN	Q1	Cod iov an FCT	Abe oku ta	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kan	20.	4	480	1.8	8.2	1	200	10.	29
Mar	CBN	Q1	Fem ara FCT	Abe oku ta	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kan o	4.5	0	300	0.4	1.7	1	400	2.3	17
Mar	CBN	Q1	Gal vus met FCT	Abe oku ta	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kan o	11.	3	120	0.9	4.3 956	1	200	5.5	28

Mar ch	CBN	Q1	Les col HGC	Abe oku ta	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kan	10.	2	120	0.9	4.1 817 6	1	200	5.2	49
Mar ch	CBN	Q1	Rit ali n Tab	Abe oku ta	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kan	11.	1	240	1	4.4	1	100	5.7	27
Mar ch	CBN	Q1	Teg ret ol Tab	Abe oku ta	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kan	9.5	4	420	0.8	3.7	1	300	4.8	17
Mar ch	CBN	Q1	Zad ite n SRO FCT	Abe oku ta	A. Oni	Ast ra Zen eca	Kan	13. 72	2	300	1.2	5.4 331 2	1	200	6.9	7
Feb rua ry	Nat ion al Hos pit al	Q1	Afi nit or Tab	War ri	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kad una	9.6	5	500	1.0	1.6	1	300	4.2	30
Feb rua ry	Nat ion al Hos pit al	Q1	Bri ner din e SCT	War ri	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kad una	9.6	4	200	1.0	1.6	1	200	4.2	16
Feb rua ry	Nat ion al Hos pit al	Q1	Coa rte m Tab	War ri	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kad una	17.	8	550	1.9	3.0 976	1	500	7.8	11
Feb rua ry	Nat ion al Hos pit al	Q1	Cod iov an FCT	War	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kad una	20.	9	400	2.3	3.6 784	1	300	9.2	9
Feb rua ry	Nat ion al Hos pit al	Q1	Fem ara FCT	War ri	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kad una	4.5	2	250	0.5	0.7	1	400	2	10
Feb rua ry	Nat ion al Hos pit al	Q1	Gal vus met FCT	War	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kad una	11.	5	100	1.2	1.9 536	1	100	4.8	28

Feb rua ry	Nat ion al Hos pit al	Q1	Les col HGC	War	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kad una	10.	4	100	1.1	1.8 585 6	1	100	4.6	17
Feb rua ry	Nat ion al Hos pit al	Q1	Rit ali n Tab	War ri	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kad una	11.	5	200	1.2	1.9	1	100	5	16
Feb rua ry	Nat ion al Hos pit al	Q1	Teg ret ol Tab	War ri	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kad una	9.5	4	350	1.0	1.6	1	500	4.2	18
Feb rua ry	Nat ion al Hos pit al	Q1	Zad ite n SRO FCT	War ri	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kad una	13.	6	250	1.5	2.4	1	200	6	21
Feb rua ry	NNP C	Q1	Afi nit or Tab	Abe oku ta	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kan o	9.6	1	120	1.6	2.5	1	300	4.2	30
Feb rua ry	NNP C	Q1	Bri ner din e SCT	Abe oku ta	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kan o	9.6	3	480	1.6	2.5	1	200	4.2	16
Feb rua ry	NNP C	Q1	Coa rte m Tab	Abe oku ta	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kan	17.	4	132	3.1	4.6	1	500	7.8	11
Feb rua ry	NNP C	Q1	Cod iov an FCT	Abe oku ta	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kan o	20.	7	960	3.6	5.5 176	1	300	9.2	9
Feb rua ry	NNP C	Q1	Fem ara FCT	Abe oku ta	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kan	4.5	2	600	0.8	1.1	1	400	2	10
Feb rua ry	NNP C	Q1	Gal vus met FCT	Abe oku ta	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kan o	11.	3	240	1.9	2.9	1	100	4.8	28
Feb rua ry	NNP C	Q1	Les col HGC	Abe oku ta	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kan o	10.	2	240	1.8	2.7 878 4	1	100	4.6	17

Feb rua ry	NNP C	Q1	Rit ali n Tab	Abe oku ta	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kan	11.	2	480	2	2.9	1	100	5	16
Feb rua ry	NNP C	Q1	Teg ret ol Tab	Abe oku ta	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kan o	9.5	3	840	1.6	2.5	1	500	4.2	18
Feb rua ry	NNP C	Q1	Zad ite n SRO FCT	Abe oku ta	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kan	13. 72	3	600	2.4	3.6 220 8	1	200	6	21
Feb rua ry	She 11	Q1	Afi nit or Tab	Lag	A. Chu kwu	Nov art is	Apa pa	9.6	2	140	2.5	2.1	1	300	4.6	30
Feb rua ry	She 11	Q1	Bri ner din e SCT	Lag	A. Chu kwu	Nov art is	Apa pa	9.6	1	560	2.5	2.1	1	200	4.6	16
Feb rua ry	She 11	Q1	Coa rte m Tab	Lag	A. Chu kwu	Nov art is	Apa pa	17.	3	154	4.6	3.8	1	500	8.5	11
Feb rua ry	She 11	Q1	Cod iov an FCT	Lag	A. Chu kwu	Nov art is	Apa pa	20.	3	112	5.5	4.5 98	1	300	10.	9
Feb rua ry	She 11	Q1	Fem ara FCT	Lag	A. Chu kwu	Nov art is	Apa pa	4.5	1	700	1.2	0.9	1	400	2.2	10
Feb rua ry	She 11	Q1	Gal vus met FCT	Lag	A. Chu kwu	Nov art is	Apa pa	11.	2	280	2.8	2.4	1	100	5.2	28
Feb rua ry	She 11	Q1	Les col HGC	Lag	A. Chu kwu	Nov art is	Apa pa	10. 56	1	280	2.7	2.3	1	100	5.0	17
Feb rua ry	She 11	Q1	Rit ali n Tab	Lag	A. Chu kwu	Nov art is	Apa pa	11.	2	560	3	2.4	1	100	5.5	16
Feb rua ry	She 11	Q1	Teg ret ol Tab	Lag	A. Chu kwu	Nov art is	Apa pa	9.5	1	980	2.5	2.0	1	500	4.6	18
Feb rua ry	She 11	Q1	Zad ite n SRO FCT	Lag	A. Chu kwu	Nov art is	Apa pa	13. 72	2	700	3.6	3.0	1	200	6.6	21

Jan uar Y	Tot	Q1	Afi nit or Tab	Lag	M. Sul e	Nov art is	Apa pa	9.6	2	120	6.3	1.6	1	600	3.1	12
Jan uar Y	Tot	Q1	Bri ner din e SCT	Lag	M. Sul e	Nov art is	Apa pa	9.6	0	480	6.3	1.6	1	300	3.1	8
Jan uar Y	Tot	Q1	Coa rte m Tab	Lag	M. Sul e	Nov art is	Apa pa	17.	3	132	11.	3.0 976	1	800	5.8	16
Jan uar Y	Tot	Q1	Cod iov an FCT	Lag	M. Sul e	Nov art is	Apa pa	20.	3	960	13.	3.6 784	1	500	6.9	22
Jan uar Y	Tot	Q1	Fem ara FCT	Lag	M. Sul e	Nov art is	Apa pa	4.5	0	600	3	0.7	1	500	1.5	5
Jan uar Y	Tot	Q1	Gal vus met FCT	Lag	M. Sul e	Nov art is	Apa pa	11.	2	240	7.2	1.9 536	1	400	3.6	10
Jan uar Y	Tot	Q1	Les col HGC	Lag	M. Sul e	Nov art is	Apa pa	10. 56	1	240	6.9	1.8 585 6	1	100	3.4 5	12
Jan uar Y	Tot	Q1	Rit ali n Tab	Lag	M. Sul e	Nov art is	Apa pa	11.	2	480	7.5	1.9	1	300	3.7	15
Jan uar Y	Tot	Q1	Teg ret ol Tab	Lag	M. Sul e	Nov art is	Apa pa	9.5	1	840	6.3	1.6 72	1	700	3.1	10
Jan uar Y	Tot	Q1	Zad ite n SRO FCT	Lag	M. Sul e	Nov art is	Apa pa	13. 72	3	600	9	2.4 147 2	1	200	4.5	14
Mar ch	Tot	Q1	Afi nit or Tab	War	M. Sul e	Nov art is	Por t Har cou rt	9.6	2	120	6.3	2.1	1	500	3.1	30
Mar ch	Tot	Q1	Bri ner din e SCT	War ri	M. Sul e	Nov art is	Por t Har cou rt	9.6	0	480	6.3	2.1	1	200	3.1	27
Mar ch	Tot al	Q1	Coa rte m Tab	War ri	M. Sul e	Nov art is	Por t Har cou rt	17.	3	132	11.	3.8	1	600	5.8	18

Mar ch	Tot	Q1	Cod iov an FCT	War	M. Sul e	Nov art is	Por t Har cou rt	20.	3	960	13.	4.5	1	200	6.9	29
Mar ch	Tot	Q1	Fem ara FCT	War ri	M. Sul e	Nov art is	Por t Har cou rt	4.5	0	600	3	0.9	1	400	1.5	17
Mar ch	Tot	Q1	Gal vus met FCT	War ri	M. Sul e	Nov art is	Por t Har cou rt	11.	2	240	7.2	2.4	1	200	3.6	28
Mar ch	Tot	Q1	Les col HGC	War ri	M. Sul e	Nov art is	Por t Har cou rt	10.	1	240	6.9	2.3	1	200	3.4	49
Mar ch	Tot	Q1	Rit ali n Tab	War ri	M. Sul e	Nov art is	Por t Har cou rt	11. 25	2	480	7.5	2.4	1	100	3.7	27
Mar ch	Tot	Q1	Teg ret ol Tab	War ri	M. Sul e	Nov art is	Por t Har cou rt	9.5	1	840	6.3	2.0	1	300	3.1	17
Mar ch	Tot	Q1	Zad ite n SRO FCT	War ri	M. Sul e	Nov art is	Por t Har cou rt	13. 72	3	600	9	3.0	1	200	4.5	7
Feb rua ry	LUT H	Q1	Afi nit or Tab	Kad una	M. Sul e	Pfi zer	Amu wo	9.6	6	500	1.2	3.1	1	300	3.1	30
Feb rua ry	LUT H	Q1	Bri ner din e SCT	Kad una	M. Sul e	Pfi zer	Amu wo	9.6	5	200	1.2	3.1	1	200	3.1	16
Feb rua ry	LUT H	Q1	Coa rte m Tab	Kad una	M. Sul e	Pfi zer	Amu	17.	8	550	2.3	5.8	1	500	5.8	11
Feb rua ry	LUT H	Q1	Cod iov an FCT	Kad una	M. Sul e	Pfi zer	Amu wo	20.	10	400	2.7	6.8	1	300	6.9	9
Feb rua ry	LUT H	Q1	Fem ara FCT	Kad una	M. Sul e	Pfi zer	Amu wo	4.5	3	250	0.6	1.4	1	400	1.5	10

Ech	LUT	01	Gal	Kad	М.	Pfi	7 m11	11.	5	100	1.4	3.6	1	100	3.6	28
Feb rua	H	Q1	vus	una	Sul	zer	Amu	1	5	100	4	63		0	3.6	28
ry			met FCT	una	е	ZCI	WO	1			1	03				
Feb	LUT	Q1	Les	Kad	M.	Pfi	Amu	10.	4	100	1.3	3.4	1	100	3.4	17
rua	Н		col	una	Sul	zer	WO	56			8	848		0	5	
ry			HGC		е											
Feb	LUT	Q1	Rit	Kad	Μ.	Pfi	Amu	11.	5	200	1.5	3.7	1	100	3.7	16
rua	Н		ali	una	Sul	zer	WO	25				125		0	5	
ry			n Tab		e											
Feb	LUT	Q1	Teg	Kad	Μ.	Pfi	Amu	9.5	3	350	1.2	3.1	1	500	3.1	18
rua	Н		ret	una	Sul	zer	WO				6	35		0	5	
ry			ol Tab		е											
Ech	LUT	01	Zad	Kad	М.	Pfi	Amu	13.	5	250	1.8	4.5	1	200	4.5	21
Feb rua	H	Q1	ite	una	Sul	zer	WO	72	3	250	1.0	276		0	4.5	21
ry			n		e			-								
			SRO													
			FCT													
Jan	Uni	Q1	Afi	Kad	Р.	Pfi	Amu	9.6	1	600	0.8	3.8	1	600	4.2	12
uar y	lev er		nit	una	Mic hae	zer	WO				4	016		0		
) Y			Tab		ls											
Jan	Uni	Q1	Bri	Kad	Р.	Pfi	Amu	9.6	2	240	0.8	3.8	1	300	4.2	8
uar	lev		ner	una	Mic	zer	WO				4	016		0		
У	er		din		hae											
			e SCT		ls											
Jan	Uni	Q1	Coa	Kad	P.	Pfi	Amu	17.	2	660	1.5	6.9	1	800	7.8	16
uar	lev		rte	una	Mic	zer	wo	6			6	696		0		
У	er		m		hae											
			Tab		ls											
Jan	Uni	Q1	Cod	Kad	Ρ.	Pfi	Amu	20.	2	480	1.8	8.2	1	500	9.2	22
uar Y	lev er		liov an	una	Mic hae	zer	WO	9			4	764		0		
) Y			FCT		ls											
Jan	Uni	Q1	Fem	Kad	P.	Pfi	Amu	4.5	1	300	0.4	1.7	1	500	2	5
uar	lev		ara	una	Mic	zer	WO					82		0		
У	er		FCT		hae											
T = 10	TT-n d	01	C-1	TZ a al	ls	De:	7	1 1	1	120		1 2	1	100	1 0	1.0
Jan uar	Uni lev	Q1	Gal vus	Kad una	P. Mic	Pfi zer	Amu	11.	1	120	0.9	4.3 956	1	400	4.8	10
У	er		met	arra	hae											
			FCT		ls											
Jan	Uni	Q1	Les	Kad	Р.	Pfi	Amu	10.	2	120	0.9	4.1	1	100	4.6	12
uar	lev		col	una	Mic	zer	WO	56			2	817		0		
У	er		HGC		hae ls							6				
Jan	Uni	Q1	Rit	Kad	P.	Pfi	Amu	11.	1	240	1	4.4	1	300	5	15
uar	lev	*-	ali	una	Mic	zer	wo	25				55		0		
У	er		n		hae											
			Tab		ls											

Jan	Uni	Q1	Teg	Kad	Р.	Pfi	Amu	9.5	0	420	0.8	3.7	1	700	4.2	10
uar Y	lev		ret ol Tab	una	Mic hae	zer	WO				4	62		0		
Jan uar Y	Uni lev er	Q1	Zad ite n SRO FCT	Kad una	P. Mic hae ls	Pfi zer	Amu wo	13. 72	3	300	1.2	5.4 331 2	1	200	6	14
Mar ch	Uni lev er	Q1	Afi nit or Tab	Kan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Ike	9.6	1	600	0.8	1.6	1	500	4.2	30
Mar ch	Uni lev er	Q1	Bri ner din e SCT	Kan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Ike ja	9.6	2	240	0.8	1.6 896	1	200	4.2	27
Mar ch	Uni lev er	Q1	Coa rte m Tab	Kan o	P. Mic hae ls	Pfi zer	Ike ja	17.	2	660	1.5	3.0 976	1	600	7.8	18
Mar ch	Uni lev er	Q1	Cod iov an FCT	Kan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Ike ja	20.	2	480	1.8	3.6 784	1	200	9.2	29
Mar ch	Uni lev er	Q1	Fem ara FCT	Kan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Ike	4.5	1	300	0.4	0.7	1	400	2	17
Mar ch	Uni lev er	Q1	Gal vus met FCT	Kan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Ike	11.	1	120	0.9	1.9	1	200	4.8	28
Mar	Uni lev er	Q1	Les col HGC	Kan o	P. Mic hae ls	Pfi zer	Ike	10.	2	120	0.9	1.8 585 6	1	200	4.6	49
Mar	Uni lev er	Q1	Rit ali n Tab	Kan o	P. Mic hae ls	Pfi zer	Ike	11.	1	240	1	1.9	1	100	5	27
Mar	Uni lev er	Q1	Teg ret ol Tab	Kan o	P. Mic hae ls	Pfi zer	Ike	9.5	0	420	0.8	1.6	1	300	4.2	17
Mar ch	Uni lev er	Q1	Zad ite n SRO FCT	Kan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Ike ja	13. 72	3	300	1.2	2.4	1	200	6	7
Feb rua ry	Nes tle	Q1	Afi nit or Tab	Kan o	A. Oni	San ofi	Ike ja	9.6	0	120	2.9	3.5 904	1	300	4.8	30

Feb rua	Nes tle	Q1	Bri	Kan	A. Oni	San ofi	Ike ja	9.6	3	480	2.9	3.5	1	200	4.8	16
ry			din e SCT				5									
Feb rua ry	Nes tle	Q1	Coa rte m Tab	Kan o	A. Oni	San ofi	Ike ja	17.	2	132	5.4	6.5 824	1	500	8.9	11
Feb rua ry	Nes tle	Q1	Cod iov an FCT	Kan	A. Oni	San	Ike ja	20.	2	960	6.4	7.8	1	300	10.	9
Feb rua ry	Nes	Q1	Fem ara FCT	Kan o	A. Oni	San	Ike	4.5	0	600	1.4	1.6	1	400	2.3	10
Feb rua ry	Nes tle	Q1	Gal vus met FCT	Kan	A. Oni	San	Ike	11.	0	240	3.3	4.1 514	1	100	5.5	28
Feb rua ry	Nes tle	Q1	Les col HGC	Kan o	A. Oni	San ofi	Ike ja	10. 56	2	240	3.2	3.9 494 4	1	100	5.2 9	17
Feb rua ry	Nes	Q1	Rit ali n Tab	Kan o	A. Oni	San	Ike	11. 25	3	480	3.5	4.2	1	100	5.7	16
Feb rua ry	Nes	Q1	Teg ret ol Tab	Kan o	A. Oni	San	Ike	9.5	3	840	2.9	3.5	1	500	4.8	18
Feb rua ry	Nes tle	Q1	Zad ite n SRO FCT	Kan o	A. Oni	San ofi	Ike ja	13. 72	2	600	4.2	5.1 312 8	1	200	6.9	21
Mar ch	Cad bur y	Q1	Afi nit or Tab	Lag	S. Sun day	San	Apa pa	9.6	1	350	1.6	2.5	1	500	4.2	30
Mar ch	Cad bur y	Q1	Bri ner din e SCT	Lag	S. Sun day	San ofi	Apa pa	9.6	0	140	1.6	2.5	1	200	4.2	27
Mar	Cad bur y	Q1	Coa rte m Tab	Lag	S. Sun day	San	Apa pa	17.	2	385	3.1	4.6	1	600	7.8	18
Mar ch	Cad bur y	Q1	Cod iov an FCT	Lag	S. Sun day	San	Apa pa	20.	3	280	3.6	5.5 176	1	200	9.2	29
Mar ch	Cad bur y	Q1	Fem ara FCT	Lag	S. Sun day	San ofi	Apa pa	4.5	1	175 0	0.8	1.1	1	400	2	17

		1		1	1	1	1					1			1	
Mar ch	Cad bur Y	Q1	Gal vus met FCT	Lag	S. Sun day	San ofi	Apa pa	11.	1	700	1.9	2.9	1	200	4.8	28
Mar ch	Cad bur y	Q1	Les col HGC	Lag	S. Sun day	San	Apa pa	10. 56	2	700	1.8	2.7 878 4	1	200	4.6	49
Mar ch	Cad bur y	Q1	Rit ali n Tab	Lag	S. Sun day	San	Apa pa	11.	3	140	2	2.9	1	100	5	27
Mar ch	Cad bur y	Q1	Teg ret ol Tab	Lag	S. Sun day	San	Apa pa	9.5	0	245	1.6	2.5	1	300	4.2	17
Mar ch	Cad bur y	Q1	Zad ite n SRO FCT	Lag	S. Sun day	San ofi	Apa pa	13.	1	175	2.4	3.6 220 8	1	200	6	7
Jan uar Y	Cad bur Y	Q1	Afi nit or Tab	Kan o	S. Sun day	San	Ike ja	9.6	1	350	1.6	4.2	1	600	4.2	12
Jan uar y	Cad bur Y	Q1	Bri ner din e SCT	Kan o	S. Sun day	San ofi	Ike ja	9.6	0	140	1.6	4.2	1	300	4.2	8
Jan uar Y	Cad bur Y	Q1	Coa rte m Tab	Kan o	S. Sun day	San	Ike ja	17.	2	385	3.1	7.7	1	800	7.8	16
Jan uar Y	Cad bur Y	Q1	Cod iov an FCT	Kan	S. Sun day	San	Ike	20.	3	280	3.6	9.1	1	500	9.2	22
Jan uar Y	Cad bur y	Q1	Fem ara FCT	Kan o	S. Sun day	San ofi	Ike ja	4.5	1	175 0	0.8	1.9	1	500	2	5
Jan uar Y	Cad bur Y	Q1	Gal vus met FCT	Kan	S. Sun day	San	Ike	11.	1	700	1.9	4.8	1	400	4.8	10
Jan uar Y	Cad bur y	Q1	Les col HGC	Kan o	S. Sun day	San ofi	Ike	10. 56	2	700	1.8	4.6	1	100	4.6	12
Jan uar Y	Cad bur y	Q1	Rit ali n Tab	Kan o	S. Sun day	San	Ike	11. 25	3	140	2	4.9	1	300	5	15
Jan uar Y	Cad bur y	Q1	Teg ret ol Tab	Kan o	S. Sun day	San	Ike	9.5	0	245	1.6	4.1	1	700	4.2	10

Jan uar Y	Cad bur y	Q1	Zad ite n SRO FCT	Kan	S. Sun day	San	Ike ja	13.	1	175	2.4	6.0	1	200	6	14
May	Mob	Q2	Afi nit or Tab	Kan o	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Ike ja	11.	2	600	1.8	2.5	1	600	4.6	14.
Мау	Mob	Q2	Bri ner din e SCT	Kan	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Ike ja	11.	0	240	1.8	2.5	1	300	4.6	9.6
May	Mob	Q2	Coa rte m Tab	Kan o	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Ike ja	21.	3	660	3.5	4.6	1	800	8.5	19.
May	Mob	Q2	Cod iov an FCT	Kan	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Ike ja	25. 08	3	480	4.1	5.5 176	1	500	10.	26.
May	Mob	Q2	Fem ara FCT	Kan o	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Ike ja	5.4	0	300	0.9	1.1	1	500	2.2	6
May	Mob	Q2	Gal vus met FCT	Kan o	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Ike ja	13.	2	120	2.1	2.9	1	400	5.2	12
May	Mob	Q2	Les col HGC	Kan	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Ike ja	12.	3	120	2.0	2.7 878 4	1	100	5.0	14.
May	Mob il	Q2	Rit ali n Tab	Kan o	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Ike ja	13.	1	240	2.2	2.9	1	300	5.5	18
May	Mob	Q2	Teg ret ol Tab	Kan	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Ike ja	11.	2	420	1.8	2.5	1	700	4.6	12
Мау	Mob	Q2	Zad ite n SRO FCT	Kan o	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Ike ja	16.	3	300	2.7	3.6 220 8	1	200	6.6	16.
Мау	CBN	Q2	Afi nit or Tab	Por t Har cou rt	A. Oni	Ast ra Zen eca	Amu wo	11.	1	350	0.8	1.6	1	600	4.8	14.

May	CBN	Q2	Bri ner din e SCT	Por t Har cou rt	A. Oni	Ast ra Zen eca	Amu wo	11.	3	140	0.8	1.6	1	300	4.8	9.6
May	CBN	Q2	Coa rte m Tab	Por t Har cou rt	A. Oni	Ast ra Zen eca	Amu wo	21.	4	385	1.5	3.0 976	1	800	8.9	19.
May	CBN	Q2	Cod iov an FCT	Por t Har cou rt	A. Oni	Ast ra Zen eca	Amu	25. 08	4	280	1.8	3.6 784	1	500	10.	26.
May	CBN	Q2	Fem ara FCT	Por t Har cou rt	A. Oni	Ast ra Zen eca	Amu wo	5.4	0	175	0.4	0.7	1	500	2.3	6
May	CBN	Q2	Gal vus met FCT	Por t Har cou rt	A. Oni	Ast ra Zen eca	Amu wo	13.	3	700	0.9	1.9 536	1	400	5.5	12
May	CBN	Q2	Les col HGC	Por t Har cou rt	A. Oni	Ast ra Zen eca	Amu wo	12. 672	2	700	0.9	1.8 585 6	1	100	5.2	14.
May	CBN	Q2	Rit ali n Tab	Por t Har cou rt	A. Oni	Ast ra Zen eca	Amu wo	13.	1	140	1	1.9	1	300	5.7	18
May	CBN	Q2	Teg ret ol Tab	Por t Har cou rt	A. Oni	Ast ra Zen eca	Amu wo	11.	4	245	0.8	1.6	1	700	4.8	12
May	CBN	Q2	Zad ite n SRO FCT	Por t Har cou rt	A. Oni	Ast ra Zen eca	Amu wo	16.	2	175	1.2	2.4 147 2	1	200	6.9	16.
Jun e	Nat ion al Hos pit al	Q2	Afi nit or Tab	Por t Har cou rt	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Amu wo	11.	5	120	1.0	2.1	1	300	4.2	14.

Jun e	Nat ion al Hos pit al	Q2	Bri ner din e SCT	Por t Har cou rt	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Amu wo	11.	4	480	1.0	2.1	1	200	4.2	9.6
Jun e	Nat ion al Hos pit al	Q2	Coa rte m Tab	Por t Har cou rt	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Amu wo	21.	8	132	1.9	3.8 72	1	500	7.8	19.
Jun e	Nat ion al Hos pit al	Q2	Cod iov an FCT	Por t Har cou rt	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Amu wo	25. 08	9	960	2.3	4.5 98	1	300	9.2	26.
Jun e	Nat ion al Hos pit al	Q2	Fem ara FCT	Por t Har cou rt	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Amu wo	5.4	2	600	0.5	0.9	1	400	2	6
Jun e	Nat ion al Hos pit al	Q2	Gal vus met FCT	Por t Har cou rt	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Amu wo	13.	5	240	1.2	2.4	1	100	4.8	12
Jun e	Nat ion al Hos pit al	Q2	Les col HGC	Por t Har cou rt	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Amu wo	12. 672	4	240	1.1	2.3 232	1	100	4.6	14.
Jun e	Nat ion al Hos pit al	Q2	Rit ali n Tab	Por t Har cou rt	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Amu wo	13.	5	480	1.2	2.4	1	100	5	18
Jun e	Nat ion al Hos pit al	Q2	Teg ret ol Tab	Por t Har cou rt	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Amu wo	11.	4	840	1.0	2.0	1	500	4.2	12
Jun e	Nat ion al Hos pit al	Q2	Zad ite n SRO FCT	Por t Har cou rt	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Amu wo	16. 464	6	600	1.5	3.0	1	200	6	16.

Apr	Nat ion al Hos pit al	Q2	Afi nit or Tab	Abe oku ta	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kan	11.	5	100	1.0	3.1	1	400	4.2	14.
Apr il	Nat ion al Hos pit al	Q2	Bri ner din e SCT	Abe oku ta	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kan	11. 52	4	400	1.0	3.1	1	100	4.2	9.6
Apr il	Nat ion al Hos pit al	Q2	Coa rte m Tab	Abe oku ta	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kan	21.	8	110	1.9	5.8	1	400	7.8	19.
Apr	Nat ion al Hos pit al	Q2	Cod iov an FCT	Abe oku ta	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kan	25. 08	9	800	2.3	6.8	1	500	9.2	26.
Apr	Nat ion al Hos pit al	Q2	Fem ara FCT	Abe oku ta	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kan o	5.4	2	500	0.5	1.4	1	400	2	6
Apr	Nat ion al Hos pit al	Q2	Gal vus met FCT	Abe oku ta	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kan o	13.	5	200	1.2	3.6	1	100	4.8	12
Apr	Nat ion al Hos pit al	Q2	Les col HGC	Abe oku ta	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kan o	12. 672	4	200	1.1	3.4	1	300	4.6	14.
Apr	Nat ion al Hos pit al	Q2	Rit ali n Tab	Abe oku ta	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kan	13.	5	400	1.2	3.7 125	1	400	5	18
Apr	Nat ion al Hos pit al	Q2	Teg ret ol Tab	Abe oku ta	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kan o	11.	4	700	1.0	3.1 35	1	200	4.2	12

Apr	Nat ion al Hos pit al	Q2	Zad ite n SRO FCT	Abe oku ta	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Kan	16.	6	500	1.5	4.5 276	1	200	6	16.
Apr	NNP C	Q2	Afi nit or Tab	Por t Har cou rt	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Amu wo	11.	1	140	1.6	3.5	1	400	4.2	14.
Apr	NNP C	Q2	Bri ner din e SCT	Por t Har cou rt	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Amu wo	11.	3	560	1.6	3.5	1	100	4.2	9.6
Apr	NNP C	Q2	Coa rte m Tab	Por t Har cou rt	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Amu wo	21.	4	154	3.1	6.5 824	1	400	7.8	19.
Apr	NNP C	Q2	Cod iov an FCT	Por t Har cou rt	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Amu wo	25. 08	7	112	3.6	7.8 166	1	500	9.2	26.
Apr	NNP C	Q2	Fem ara FCT	Por t Har cou rt	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Amu wo	5.4	2	700	0.8	1.6	1	400	2	6
Apr	NNP C	Q2	Gal vus met FCT	Por t Har cou rt	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Amu wo	13.	3	280	1.9	4.1 514	1	100	4.8	12
Apr	NNP C	Q2	Les col HGC	Por t Har cou rt	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Amu wo	12. 672	2	280	1.8	3.9 494 4	1	300	4.6	14.
Apr	NNP C	Q2	Rit ali n Tab	Por t Har cou rt	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Amu wo	13.	2	560	2	4.2 075	1	400	5	18
Apr	NNP C	Q2	Teg ret ol Tab	Por t Har cou rt	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Amu	11.	3	980	1.6	3.5	1	200	4.2	12
Apr	NNP C	Q2	Zad ite n SRO FCT	Por t Har cou rt	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Amu wo	16. 464	3	700	2.4	5.1 312 8	1	200	6	16.

Jun e	NNP C	Q2	Afi nit or Tab	Kan o	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Ike ja	11. 52	1	500	1.6	3.8	1	300	4.2	14.
Jun e	NNP C	Q2	Bri ner din e SCT	Kan o	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Ike ja	11.	3	200	1.6	3.8	1	200	4.2	9.6
Jun e	NNP C	Q2	Coa rte m Tab	Kan o	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Ike ja	21.	4	550	3.1	6.9	1	500	7.8	19.
Jun e	NNP C	Q2	Cod iov an FCT	Kan o	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Ike ja	25. 08	7	400	3.6	8.2 764	1	300	9.2	26.
Jun e	NNP C	Q2	Fem ara FCT	Kan o	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Ike ja	5.4	2	250	0.8	1.7	1	400	2	6
Jun e	NNP C	Q2	Gal vus met FCT	Kan o	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Ike ja	13. 32	3	100	1.9	4.3 956	1	100	4.8	12
Jun e	NNP C	Q2	Les col HGC	Kan	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Ike	12. 672	2	100	1.8	4.1 817 6	1	100	4.6	14.
Jun e	NNP C	Q2	Rit ali n Tab	Kan o	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Ike ja	13.	2	200	2	4.4	1	100	5	18
Jun e	NNP C	Q2	Teg ret ol Tab	Kan	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Ike ja	11.	3	350	1.6	3.7	1	500	4.2	12
Jun e	NNP C	Q2	Zad ite n SRO FCT	Kan	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Ike ja	16.	3	250	2.4	5.4 331 2	1	200	6	16.
Jun e	She 11	Q2	Afi nit or Tab	Iba dan	A. Chu kwu	Nov art is	Kad una	11. 52	2	500	2.5	3.5	1	300	4.6	14.
Jun e	She 11	Q2	Bri ner din e SCT	Iba dan	A. Chu kwu	Nov art is	Kad	11.	1	200	2.5	3.5	1	200	4.6	9.6
Jun e	She 11	Q2	Coa rte m Tab	Iba dan	A. Chu kwu	Nov art is	Kad una	21.	3	550	4.6	6.5 824	1	500	8.5	19.

Jun e	She 11	Q2	Cod iov an FCT	Iba dan	A. Chu kwu	Nov art is	Kad	25. 08	3	400	5.5	7.8	1	300	10.	26.
Jun e	She 11	Q2	Fem ara FCT	Iba dan	A. Chu kwu	Nov art is	Kad una	5.4	1	250	1.2	1.6	1	400	2.2	6
Jun e	She 11	Q2	Gal vus met FCT	Iba	A. Chu kwu	Nov art is	Kad	13.	2	100	2.8	4.1 514	1	100	5.2	12
Jun e	She 11	Q2	Les col HGC	Iba dan	A. Chu kwu	Nov art is	Kad una	12. 672	1	100	2.7	3.9 494 4	1	100	5.0	14.
Jun e	She 11	Q2	Rit ali n Tab	Iba	A. Chu kwu	Nov art is	Kad	13.	2	200	3	4.2	1	100	5.5	18
Jun e	She 11	Q2	Teg ret ol Tab	Iba dan	A. Chu kwu	Nov art is	Kad	11.	1	350	2.5	3.5	1	500	4.6	12
Jun e	She 11	Q2	Zad ite n SRO FCT	Iba dan	A. Chu kwu	Nov art is	Kad una	16.	2	250	3.6	5.1 312 8	1	200	6.6	16.
Apr	She 11	Q2	Afi nit or Tab	War ri	A. Chu kwu	Nov art is	Por t Har cou rt	11.	2	140	2.5	2.5	1	400	4.6	14.
Apr	She 11	Q2	Bri ner din e SCT	War ri	A. Chu kwu	Nov art is	Por t Har cou rt	11.	1	560	2.5	2.5	1	100	4.6	9.6
Apr	She 11	Q2	Coa rte m Tab	War	A. Chu kwu	Nov art is	Por t Har cou rt	21.	3	154	4.6	4.6	1	400	8.5	19.
Apr	She 11	Q2	Cod iov an FCT	War ri	A. Chu kwu	Nov art is	Por t Har cou rt	25. 08	3	112	5.5	5.5 176	1	500	10.	26.
Apr	She 11	Q2	Fem ara FCT	War ri	A. Chu kwu	Nov art is	Por t Har cou rt	5.4	1	700	1.2	1.1	1	400	2.2	6

Apr	She 11	Q2	Gal vus met FCT	War	A. Chu kwu	Nov art is	Por t Har cou rt	13.	2	280	2.8	2.9	1	100	5.2	12
Apr il	She 11	Q2	Les col HGC	War	A. Chu kwu	Nov art is	Por t Har cou rt	12. 672	1	280	2.7	2.7 878 4	1	300	5.0	14.
Apr il	She 11	Q2	Rit ali n Tab	War	A. Chu kwu	Nov art is	Por t Har cou rt	13.	2	560	3	2.9	1	400	5.5	18
Apr	She 11	Q2	Teg ret ol Tab	War	A. Chu kwu	Nov art is	Por t Har cou rt	11.	1	980	2.5	2.5	1	200	4.6	12
Apr	She 11	Q2	Zad ite n SRO FCT	War	A. Chu kwu	Nov art is	Por t Har cou rt	16. 464	2	700	3.6	3.6 220 8	1	200	6.6	16.
Мау	Tot	Q2	Afi nit or Tab	Abe oku ta	M. Sul e	Nov art is	Kad una	11. 52	2	600	6.3	4.2	1	600	3.1	14.
May	Tot	Q2	Bri ner din e SCT	Abe oku ta	M. Sul e	Nov art is	Kad una	11.	0	240	6.3	4.2	1	300	3.1	9.6
May	Tot	Q2	Coa rte m Tab	Abe oku ta	M. Sul e	Nov art is	Kad	21.	3	660	11.	7.7	1	800	5.8	19.
May	Tot	Q2	Cod iov an FCT	Abe oku ta	M. Sul e	Nov art is	Kad	25. 08	3	480	13.	9.1	1	500	6.9	26.
Мау	Tot	Q2	Fem ara FCT	Iba dan	M. Sul e	Nov art is	Kad una	5.4	0	300	3	1.9	1	500	1.5	6
May	Tot	Q2	Gal vus met FCT	Iba dan	M. Sul e	Nov art is	Kad	13. 32	2	120	7.2	4.8	1	400	3.6	12
May	Tot	Q2	Les col HGC	Iba dan	M. Sul e	Nov art is	Kad una	12. 672	1	120	6.9	4.6	1	100	3.4	14.
Мау	Tot	Q2	Rit ali n Tab	Iba dan	M. Sul e	Nov art is	Kad	13.	2	240	7.5	4.9	1	300	3.7	18

May	Tot	Q2	Teg ret ol Tab	Iba dan	M. Sul e	Nov art is	Kad	11.	1	420	6.3	4.1	1	700	3.1	12
May	Tot	Q2	Zad ite n SRO FCT	Iba dan	M. Sul e	Nov art is	Kad una	16.	3	300	9	6.0	1	200	4.5	16.
Jun e	LUT H	Q2	Afi nit or Tab	Lag	M. Sul e	Pfi zer	Apa pa	11.	6	100	1.2	4.2	1	300	3.1	14.
Jun e	LUT H	Q2	Bri ner din e SCT	Lag	M. Sul e	Pfi zer	Apa pa	11. 52	5	400	1.2	4.2	1	200	3.1	9.6
Jun e	LUT H	Q2	Coa rte m Tab	Lag	M. Sul e	Pfi zer	Apa pa	21.	8	110	2.3	7.7	1	500	5.8	19.
Jun e	LUT H	Q2	Cod iov an FCT	Lag	M. Sul e	Pfi zer	Apa pa	25. 08	10	800	2.7	9.1	1	300	6.9	26.
Jun e	LUT H	Q2	Fem ara FCT	Lag	M. Sul e	Pfi zer	Apa pa	5.4	3	500	0.6	1.9	1	400	1.5	6
Jun e	LUT H	Q2	Gal vus met FCT	Lag	M. Sul e	Pfi zer	Apa pa	13.	5	200	1.4	4.8	1	100	3.6	12
Jun e	LUT	Q2	Les col HGC	Lag	M. Sul e	Pfi zer	Apa pa	12. 672	4	200	1.3	4.6	1	100	3.4	14.
Jun e	LUT H	Q2	Rit ali n Tab	Lag	M. Sul e	Pfi zer	Apa pa	13.	5	400	1.5	4.9	1	100	3.7	18
Jun e	LUT H	Q2	Teg ret ol Tab	Lag	M. Sul e	Pfi zer	Apa pa	11.	3	700	1.2	4.1	1	500	3.1	12
Jun e	LUT H	Q2	Zad ite n SRO FCT	Lag	M. Sul e	Pfi zer	Apa pa	16. 464	5	500	1.8	6.0	1	200	4.5	16.
Apr	LUT H	Q2	Afi nit or Tab	Kan o	M. Sul e	Pfi zer	Ike ja	11.	6	100	1.2	2.1	1	400	3.1	14.

Apr	LUT	Q2	Bri ner din e SCT	Kan	M. Sul e	Pfi zer	Ike	11.	5	400	1.2	2.1	1	100	3.1	9.6
Apr	LUT H	Q2	Coa rte m Tab	Kan	M. Sul e	Pfi zer	Ike ja	21.	8	110	2.3	3.8	1	400	5.8	19.
Apr	LUT H	Q2	Cod iov an FCT	Kan	M. Sul e	Pfi zer	Ike ja	25. 08	10	800	2.7	4.5	1	500	6.9	26.
Apr	LUT	Q2	Fem ara FCT	Kan o	M. Sul e	Pfi zer	Ike ja	5.4	3	500	0.6	0.9	1	400	1.5	6
Apr	LUT H	Q2	Gal vus met FCT	Kan o	M. Sul e	Pfi zer	Ike	13. 32	5	200	1.4	2.4	1	100	3.6	12
Apr	LUT	Q2	Les col HGC	Kan o	M. Sul e	Pfi zer	Ike ja	12. 672	4	200	1.3	2.3	1	300	3.4	14.
Apr	LUT H	Q2	Rit ali n Tab	Kan	M. Sul e	Pfi zer	Ike ja	13.	5	400	1.5	2.4	1	400	3.7	18
Apr	LUT H	Q2	Teg ret ol Tab	Kan	M. Sul e	Pfi zer	Ike	11.	3	700	1.2	2.0	1	200	3.1	12
Apr	LUT H	Q2	Zad ite n SRO FCT	Kan	M. Sul e	Pfi zer	Ike ja	16. 464	5	500	1.8	3.0	1	200	4.5	16.
May	Uni lev er	Q2	Afi nit or Tab	Lag	P. Mic hae ls	Pfi zer	Apa	11.	1	600	0.8	3.1	1	600	4.2	14.
Мау	Uni lev er	Q2	Bri ner din e SCT	Lag	P. Mic hae ls	Pfi zer	Apa pa	11.	2	240	0.8	3.1	1	300	4.2	9.6
May	Uni lev er	Q2	Coa rte m Tab	Lag	P. Mic hae ls	Pfi zer	Apa pa	21.	2	660	1.5	5.8	1	800	7.8	19.
Мау	Uni lev er	Q2	Cod iov an FCT	Lag	P. Mic hae ls	Pfi zer	Apa pa	25. 08	2	480	1.8	6.8	1	500	9.2	26.

May	Uni lev er	Q2	Fem ara FCT	Lag	P. Mic hae	Pfi zer	Apa pa	5.4	1	300	0.4	1.4	1	500	2	6
May	Uni lev er	Q2	Gal vus met FCT	Lag	P. Mic hae	Pfi zer	Apa pa	13.	1	120	0.9	3.6	1	400	4.8	12
Мау	Uni lev er	Q2	Les col HGC	Lag	P. Mic hae ls	Pfi zer	Apa pa	12. 672	2	120	0.9	3.4	1	100	4.6	14.
May	Uni lev er	Q2	Rit ali n Tab	Lag	P. Mic hae ls	Pfi zer	Apa pa	13.	1	240	1	3.7 125	1	300	5	18
May	Uni lev er	Q2	Teg ret ol Tab	Lag	P. Mic hae ls	Pfi zer	Apa pa	11.	0	420	0.8	3.1 35	1	700	4.2	12
May	Uni lev er	Q2	Zad ite n SRO FCT	Lag	P. Mic hae ls	Pfi zer	Apa pa	16. 464	3	300	1.2	4.5 276	1	200	6	16.
Apr	Nes tle	Q2	Afi nit or Tab	Lag	A. Oni	San	Apa pa	11. 52	0	120	2.9	3.8	1	400	4.8	14.
Apr	Nes tle	Q2	Bri ner din e SCT	Lag	A. Oni	San	Apa pa	11.	3	480	2.9	3.8	1	100	4.8	9.6
Apr	Nes	Q2	Coa rte m Tab	Lag	A. Oni	San	Apa pa	21.	2	132	5.4	6.9 696	1	400	8.9	19.
Apr	Nes tle	Q2	Cod iov an FCT	Lag	A. Oni	San	Apa pa	25. 08	2	960	6.4	8.2 764	1	500	10. 58	26.
Apr	Nes tle	Q2	Fem ara FCT	Lag	A. Oni	San	Apa pa	5.4	0	600	1.4	1.7	1	400	2.3	6
Apr	Nes tle	Q2	Gal vus met FCT	Lag	A. Oni	San	Apa pa	13.	0	240	3.3	4.3 956	1	100	5.5	12
Apr	Nes	Q2	Les col HGC	Lag	A. Oni	San	Apa pa	12. 672	2	240	3.2	4.1 817 6	1	300	5.2	14.
Apr	Nes	Q2	Rit ali n Tab	Lag	A. Oni	San	Apa pa	13.	3	480	3.5	4.4	1	400	5.7	18

Apr	Nes	Q2	Teg ret ol Tab	Lag	A. Oni	San ofi	Apa pa	11.	3	840	2.9	3.7	1	200	4.8	12
Apr	Nes tle	Q2	Zad ite n SRO FCT	Lag	A. Oni	San ofi	Apa pa	16. 464	2	600	4.2	5.4 331 2	1	200	6.9	16.
Jun e	Nes tle	Q2	Afi nit or Tab	Abu ja	A. Oni	San	Cal aba r	11. 52	0	120	2.9	3.1	1	300	4.8	14.
Jun e	Nes tle	Q2	Bri ner din e SCT	Abu ja	A. Oni	San ofi	Cal aba r	11.	3	480	2.9	3.1	1	200	4.8	9.6
Jun e	Nes tle	Q2	Coa rte m Tab	Abu ja	A. Oni	San	Cal aba r	21.	2	132	5.4	5.8	1	500	8.9	19.
Jun e	Nes tle	Q2	Cod iov an FCT	Abu ja	A. Oni	San	Cal aba r	25. 08	2	960	6.4	6.8	1	300	10.	26.
Jun e	Nes tle	Q2	Fem ara FCT	Abu ja	A. Oni	San ofi	Cal aba r	5.4	0	600	1.4	1.4 85	1	400	2.3	6
Jun e	Nes tle	Q2	Gal vus met FCT	Abu ja	A. Oni	San	Cal aba r	13. 32	0	240	3.3	3.6	1	100	5.5	12
Jun e	Nes tle	Q2	Les col HGC	Abu ja	A. Oni	San ofi	Cal aba r	12. 672	2	240	3.2	3.4	1	100	5.2 9	14.
Jun e	Nes tle	Q2	Rit ali n Tab	Abu ja	A. Oni	San	Cal aba r	13.	3	480	3.5	3.7 125	1	100	5.7	18
Jun e	Nes tle	Q2	Teg ret ol Tab	Abu ja	A. Oni	San	Cal aba r	11.	3	840	2.9	3.1	1	500	4.8	12
Jun e	Nes tle	Q2	Zad ite n SRO FCT	Cal aba r	A. Oni	San	Cal aba r	16. 464	2	600	4.2	4.5 276	1	200	6.9	16.
Мау	Cad bur y	Q2	Cod iov an FCT	Abu ja	S. Sun day	San ofi	Por t Har cou rt	25. 08	3	280	3.6	8.2 764	1	500	9.2	26.

Мау	Cad bur Y	Q2	Fem ara FCT	Abu	S. Sun day	San	Por t Har cou rt	5.4	1	175	0.8	1.7	1	500	2	6
Мау	Cad bur y	Q2	Gal vus met FCT	Abu ja	S. Sun day	San ofi	Por t Har cou rt	13.	1	700	1.9	4.3 956	1	400	4.8	12
Мау	Cad bur y	Q2	Les col HGC	Abu ja	S. Sun day	San ofi	Por t Har cou rt	12. 672	2	700	1.8	4.1 817 6	1	100	4.6	14.
Мау	Cad bur y	Q2	Rit ali n Tab	Abu ja	S. Sun day	San ofi	Por t Har cou rt	13.	3	140	2	4.4	1	300	5	18
May	Cad bur Y	Q2	Teg ret ol Tab	Abu ja	S. Sun day	San ofi	Por t Har cou rt	11.	0	245	1.6	3.7	1	700	4.2	12
Мау	Cad bur Y	Q2	Zad ite n SRO FCT	Abu ja	S. Sun day	San ofi	Por t Har cou rt	16.	1	175	2.4	5.4 331 2	1	200	6	16.
Мау	Cad bur y	Q2	Afi nit or Tab	War ri	S. Sun day	San ofi	Por t Har cou rt	11.	1	350 0	1.6	3.8	1	600	4.2	14.
Мау	Cad bur Y	Q2	Bri ner din e SCT	War ri	S. Sun day	San ofi	Por t Har cou rt	11.	0	140	1.6	3.8	1	300	4.2	9.6
Мау	Cad bur Y	Q2	Coa rte m Tab	War ri	S. Sun day	San ofi	Por t Har cou rt	21.	2	385	3.1	6.9	1	800	7.8	19.
Jul Y	Mob il	Q3	Afi nit or Tab	Lag	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Apa pa	13. 824	2	600	1.8	3.5 904	1	500	4.6	17. 28
Jul Y	Mob	Q3	Bri ner din e SCT	Lag	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Apa pa	13. 824	0	240	1.8	3.5 904	1	200	4.6	11.

Jul Y	Mob	Q3	Coa rte m Tab	Lag	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Apa pa	25. 344	3	660	3.5	6.5 824	1	600	8.5	23.
Jul Y	Mob il	Q3	Cod iov an FCT	Lag os	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Apa pa	30.	3	480	4.1	7.8 166	1	200	10.	31.
Jul Y	Mob	Q3	Fem ara FCT	Lag	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Apa pa	6.4	0	300	0.9	1.6	1	400	2.2	7.2
Jul Y	Mob	Q3	Gal vus met FCT	Lag	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Apa pa	15. 984	2	120	2.1	4.1 514	1	200	5.2	14.
Jul Y	Mob	Q3	Les col HGC	Lag	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Apa pa	15. 206 4	3	120	2.0	3.9 494 4	1	200	5.0	17.
Jul Y	Mob	Q3	Rit ali n Tab	Lag	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Apa pa	16.	1	240	2.2	4.2 075	1	100	5.5	21.
Jul Y	Mob	Q3	Teg ret ol Tab	Lag	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Apa pa	13. 68	2	420	1.8	3.5	1	300	4.6	14.
Jul y	Mob	Q3	Zad ite n SRO FCT	Lag	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Apa pa	19. 756 8	3	300	2.7	5.1 312 8	1	200	6.6	20.
Sep tem ber	CBN	Q3	Afi nit or Tab	Lag	A. Oni	Ast ra Zen eca	Apa	13. 824	1	193 .99 906 24	0.8	2.1	1	600	4.8	17. 28
Sep tem ber	CBN	Q3	Bri ner din e SCT	Lag	A. Oni	Ast ra Zen eca	Apa pa	13. 824	3	218 .98 734 18	0.8	2.1	1	300	4.8	11.
Sep tem ber	CBN	Q3	Coa rte m Tab	Lag	A. Oni	Ast ra Zen eca	Apa pa	25. 344	4	206 .49 320 21	1.5	3.8	1	800	8.9	23.
Sep tem ber	CBN	Q3	Cod iov an FCT	Lag	A. Oni	Ast ra Zen eca	Apa pa	30.	4	193 .99 906 24	1.8	4.5 98	1	500	10.	31.
Sep tem ber	CBN	Q3	Fem ara FCT	Lag	A. Oni	Ast ra Zen eca	Apa pa	6.4	0	181 .50 492 26	0.4	0.9	1	500	2.3	7.2

Sep tem ber	CBN	Q3	Gal vus met FCT	Lag	A. Oni	Ast ra Zen eca	Apa pa	15. 984	3	169 .01 078 29	0.9	2.4	1	400	5.5	14.
Sep tem ber	CBN	Q3	Les col HGC	Lag	A. Oni	Ast ra Zen eca	Apa pa	15. 206 4	2	156 .51 664 32	0.9	2.3	1	100	5.2	17. 28
Sep tem ber	CBN	Q3	Rit ali n Tab	Lag	A. Oni	Ast ra Zen eca	Apa pa	16.	1	144 .02 250 35	1	2.4 75	1	300	5.7	21.
Sep tem ber	CBN	Q3	Teg ret ol Tab	Lag	A. Oni	Ast ra Zen eca	Apa	13. 68	4	131 .52 836 38	0.8	2.0	1	700	4.8	14.
Sep tem ber	CBN	Q3	Zad ite n SRO FCT	Lag	A. Oni	Ast ra Zen eca	Apa pa	19. 756 8	2	119 .03 422 41	1.2	3.0	1	200	6.9	20.
Jul Y	CBN	Q3	Afi nit or Tab	Kan	A. Oni	Ast ra Zen eca	Ike	13. 824	1	120	0.8	3.1	1	500	4.8	17. 28
Jul Y	CBN	Q3	Bri ner din e SCT	Kan o	A. Oni	Ast ra Zen eca	Ike ja	13.	3	480	0.8	3.1	1	200	4.8	11.
Jul Y	CBN	Q3	Coa rte m Tab	Kan o	A. Oni	Ast ra Zen eca	Ike	25. 344	4	132	1.5	5.8	1	600	8.9	23.
Jul y	CBN	Q3	Cod iov an FCT	Kan o	A. Oni	Ast ra Zen eca	Ike ja	30.	4	960	1.8	6.8	1	200	10.	31.
Jul y	CBN	Q3	Fem ara FCT	Kan o	A. Oni	Ast ra Zen eca	Ike ja	6.4	0	600	0.4	1.4	1	400	2.3	7.2
Jul Y	CBN	Q3	Gal vus met FCT	Kan o	A. Oni	Ast ra Zen eca	Ike	15. 984	3	240	0.9	3.6	1	200	5.5	14.
Jul Y	CBN	Q3	Les col HGC	Kan o	A. Oni	Ast ra Zen eca	Ike ja	15. 206 4	2	240	0.9	3.4	1	200	5.2	17.
Jul Y	CBN	Q3	Rit ali n Tab	Kan o	A. Oni	Ast ra Zen eca	Ike ja	16.	1	480	1	3.7 125	1	100	5.7	21.

Jul Y	CBN	Q3	Teg ret ol Tab	Kan o	A. Oni	Ast ra Zen eca	Ike ja	13. 68	4	840	0.8	3.1 35	1	300	4.8	14.
Jul Y	CBN	Q3	Zad ite n SRO FCT	Kan	A. Oni	Ast ra Zen eca	Ike ja	19. 756 8	2	600	1.2	4.5 276	1	200	6.9	20.
Aug ust	Nat ion al Hos pit al	Q3	Afi nit or Tab	Kan	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Ike ja	13.	5	140	1.0	4.2	1	400	4.2	17.
Aug ust	Nat ion al Hos pit al	Q3	Bri ner din e SCT	Kan	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Ike ja	13.	4	560	1.0	4.2	1	100	4.2	11.
Aug ust	Nat ion al Hos pit al	Q3	Coa rte m Tab	Kan	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Ike ja	25. 344	8	154	1.9	7.7	1	400	7.8	23.
August	Nat ion al Hos pit al	Q3	Cod iov an FCT	Kan	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Ike ja	30.	9	112	2.3	9.1	1	500	9.2	31.
Aug ust	Nat ion al Hos pit al	Q3	Fem ara FCT	Kan o	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Ike ja	6.4	2	700	0.5	1.9	1	400	2	7.2
August	Nat ion al Hos pit al	Q3	Gal vus met FCT	Kan o	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Ike ja	15. 984	5	280	1.2	4.8	1	100	4.8	14.
Aug ust	Nat ion al Hos pit al	Q3	Les col HGC	Kan o	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Ike ja	15. 206 4	4	280	1.1	4.64	1	300	4.6	17. 28
Aug ust	Nat ion al Hos pit al	Q3	Rit ali n Tab	Kan o	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Ike ja	16.	5	560	1.2	4.9	1	400	5	21.

Aug ust	Nat ion al Hos pit al	Q3	Teg ret ol Tab	Kan o	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Ike ja	13. 68	4	980	1.0	4.1	1	200	4.2	14.
Aug ust	Nat ion al Hos pit al	Q3	Zad ite n SRO FCT	Kan	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Ike ja	19. 756 8	6	700	1.5	6.0	1	200	6	20.
August	NNP C	Q3	Afi nit or Tab	Lag	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Apa pa	13.	1	500	1.6	1.6	1	400	4.2	17. 28
Aug ust	NNP C	Q3	Bri ner din e SCT	Lag	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Apa pa	13. 824	3	200	1.6	1.6	1	100	4.2	11.
Aug	NNP C	Q3	Coa rte m Tab	Lag	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Apa pa	25. 344	4	550	3.1	3.0 976	1	400	7.8	23.
August	NNP C	Q3	Cod iov an FCT	Lag	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Apa pa	30.	7	400	3.6	3.6 784	1	500	9.2	31.
August	NNP C	Q3	Fem ara FCT	Lag	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Apa pa	6.4	2	250	0.8	0.7	1	400	2	7.2
August	NNP C	Q3	Gal vus met FCT	Lag	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Apa pa	15. 984	3	100	1.9	1.9	1	100	4.8	14.
Aug	NNP C	Q3	Les col HGC	Lag	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Apa pa	15. 206 4	2	100	1.8	1.8 585 6	1	300	4.6	17. 28
August	NNP C	Q3	Rit ali n Tab	Lag	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Apa pa	16.	2	200	2	1.9	1	400	5	21.
Aug	NNP C	Q3	Teg ret ol Tab	Lag	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Apa pa	13. 68	3	350	1.6	1.6	1	200	4.2	14.
Aug ust	NNP C	Q3	Zad ite n SRO FCT	Lag	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Apa pa	19. 756 8	3	250	2.4	2.4 147 2	1	200	6	20.

August	She 11	Q3	Coa rte m Tab	Ilo	A. Chu kwu	Nov art is	Kan	25. 344	3	110	4.6	6.9	1	400	8.5	23.
Aug ust	She 11	Q3	Cod iov an FCT	Ilo	A. Chu kwu	Nov art is	Kan	30.	3	800	5.5	8.2	1	500	10.	31.
August	She 11	Q3	Fem ara FCT	Ilo rin	A. Chu kwu	Nov art is	Kan o	6.4	1	500	1.2	1.7	1	400	2.2	7.2
Aug ust	She 11	Q3	Gal vus met FCT	Ilo	A. Chu kwu	Nov art is	Kan	15. 984	2	200	2.8	4.3 956	1	100	5.2	14.
Aug ust	She 11	Q3	Les col HGC	Ilo rin	A. Chu kwu	Nov art is	Kan o	15. 206 4	1	200	2.7	4.1 817 6	1	300	5.0	17. 28
Aug ust	She 11	Q3	Rit ali n Tab	Ilo	A. Chu kwu	Nov art is	Kan	16.	2	400	3	4.4	1	400	5.5	21.
August	She 11	Q3	Teg ret ol Tab	Ilo	A. Chu kwu	Nov art is	Kan	13. 68	1	700	2.5	3.7	1	200	4.6	14.
Aug ust	She 11	Q3	Zad ite n SRO FCT	Ilo rin	A. Chu kwu	Nov art is	Kan o	19. 756 8	2	500	3.6	5.4 331 2	1	200	6.6	20.
Aug ust	She 11	Q3	Afi nit or Tab	Por t Har cou rt	A. Chu kwu	Nov art is	Kan o	13.	2	100	2.5	3.8	1	400	4.6	17. 28
Aug	She 11	Q3	Bri ner din e SCT	Por t Har cou rt	A. Chu kwu	Nov art is	Kan	13.	1	400	2.5	3.8	1	100	4.6	11. 52
Sep tem ber	Tot	Q3	Afi nit or Tab	Kad	M. Sul e	Nov art is	Amu wo	13. 824	2	350	6.3	3.5	1	600	3.1	17. 28
Sep tem ber	Tot	Q3	Bri ner din e SCT	Kad una	M. Sul e	Nov art is	Amu wo	13. 824	0	140	6.3	3.5	1	300	3.1	11. 52
Sep tem ber	Tot	Q3	Coa rte m Tab	Kad	M. Sul e	Nov art is	Amu wo	25. 344	3	385	11.	6.5 824	1	800	5.8	23.

Sep tem ber	Tot	Q3	Cod iov an FCT	Kad	M. Sul e	Nov art is	Amu wo	30.	3	280	13.	7.8	1	500	6.9	31.
Sep tem ber	Tot	Q3	Fem ara FCT	Kad una	M. Sul e	Nov art is	Amu wo	6.4	0	175	3	1.6	1	500	1.5	7.2
Sep tem ber	Tot	Q3	Gal vus met FCT	Kad	M. Sul e	Nov art is	Amu wo	15. 984	2	700	7.2	4.1 514	1	400	3.6	14.
Sep tem ber	Tot	Q3	Les col HGC	Kad una	M. Sul e	Nov art is	Amu wo	15. 206 4	1	700	6.9	3.9 494 4	1	100	3.4	17. 28
Sep tem ber	Tot	Q3	Rit ali n Tab	Kad	M. Sul e	Nov art is	Amu wo	16.	2	140	7.5	4.2 075	1	300	3.7	21.
Sep tem ber	Tot	Q3	Teg ret ol Tab	Kad	M. Sul e	Nov art is	Amu	13.	1	245	6.3	3.5 53	1	700	3.1	14.
Sep tem ber	Tot	Q3	Zad ite n SRO FCT	Kad una	M. Sul e	Nov art is	Amu	19. 756 8	3	175	9	5.1 312 8	1	200	4.5	20.
Jul Y	Tot	Q3	Afi nit or Tab	Por t Har cou rt	M. Sul e	Nov art is	Kan o	13. 824	2	600	6.3	2.5	1	500	3.1	17. 28
Jul y	Tot	Q3	Bri ner din e SCT	Por t Har cou rt	M. Sul e	Nov art is	Kan o	13.	0	240	6.3	2.5	1	200	3.1	11.
Jul y	Tot	Q3	Coa rte m Tab	Por t Har cou rt	M. Sul e	Nov art is	Kan o	25. 344	3	660	11.	4.6	1	600	5.8	23.
Jul Y	Tot	Q3	Cod iov an FCT	Por t Har cou rt	M. Sul e	Nov art is	Kan	30.	3	480	13.	5.5 176	1	200	6.9	31.
Jul y	Tot al	Q3	Fem ara FCT	Por t Har cou rt	M. Sul e	Nov art is	Kan o	6.4	0	300	3	1.1	1	400	1.5	7.2

Jul Y	Tot	Q3	Gal vus met FCT	Por t Har cou rt	M. Sul e	Nov art is	Kan	15. 984	2	120	7.2	2.9	1	200	3.6	14.
Jul Y	Tot	Q3	Les col HGC	Por t Har cou rt	M. Sul e	Nov art is	Kan	15. 206 4	1	120	6.9	2.7 878 4	1	200	3.4	17.
Jul Y	Tot	Q3	Rit ali n Tab	Por t Har cou rt	M. Sul e	Nov art is	Kan o	16.	2	240	7.5	2.9	1	100	3.7	21.
Jul Y	Tot	Q3	Teg ret ol Tab	Por t Har cou rt	M. Sul e	Nov art is	Kan	13.	1	420	6.3	2.5	1	300	3.1	14.
Jul y	Tot	Q3	Zad ite n SRO FCT	Por t Har cou rt	M. Sul e	Nov art is	Kan o	19. 756 8	3	300	9	3.6 220 8	1	200	4.5	20.
Jul Y	Uni lev er	Q3	Afi nit or Tab	Cal aba r	P. Mic hae ls	Pfi zer	In Tra nsi t	13. 824	1	600	0.8	4.2	1	500	4.2	17. 28
Jul y	Uni lev er	Q3	Bri ner din e SCT	Cal aba r	P. Mic hae ls	Pfi zer	In Tra nsi t	13.	2	240	0.8	4.2	1	200	4.2	11.
Jul Y	Uni lev er	Q3	Coa rte m Tab	Cal aba r	P. Mic hae ls	Pfi zer	In Tra nsi t	25. 344	2	660	1.5	7.7	1	600	7.8	23.
Jul Y	Uni lev er	Q3	Cod iov an FCT	Cal aba r	P. Mic hae ls	Pfi zer	In Tra nsi t	30.	2	480	1.8	9.1	1	200	9.2	31.
Jul Y	Uni lev er	Q3	Fem ara FCT	Cal aba r	P. Mic hae ls	Pfi zer	In Tra nsi t	6.4	1	300	0.4	1.9	1	400	2	7.2
Jul Y	Uni lev er	Q3	Gal vus met FCT	Cal aba r	P. Mic hae ls	Pfi zer	In Tra nsi t	15. 984	1	120	0.9	4.8	1	200	4.8	14.
Jul Y	Uni lev er	Q3	Les col HGC	Cal aba r	P. Mic hae ls	Pfi zer	In Tra nsi t	15. 206 4	2	120	0.9	4.6	1	200	4.6	17. 28

				1			1					1			1	
Jul Y	Uni lev er	Q3	Rit ali n Tab	Cal aba r	P. Mic hae ls	Pfi zer	In Tra nsi t	16.	1	240	1	4.9	1	100	5	21.
Jul Y	Uni lev er	Q3	Teg ret ol Tab	Cal aba r	P. Mic hae ls	Pfi zer	In Tra nsi t	13. 68	0	420	0.8	4.1	1	300	4.2	14.
Jul Y	Uni lev er	Q3	Zad ite n SRO FCT	Cal aba r	P. Mic hae ls	Pfi zer	In Tra nsi t	19. 756 8	3	300	1.2	6.0	1	200	6	20.
Sep tem ber	Uni lev er	Q3	Afi nit or Tab	Iba dan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kad una	13.	1	350	0.8	2.5	1	600	4.2	17. 28
Sep tem ber	Uni lev er	Q3	Bri ner din e SCT	Iba dan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kad una	13. 824	2	140	0.8	2.5	1	300	4.2	11.
Sep tem ber	Uni lev er	Q3	Coa rte m Tab	Iba dan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kad una	25. 344	2	385	1.5	4.6	1	800	7.8	23.
Sep tem ber	Uni lev er	Q3	Cod iov an FCT	Iba dan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kad una	30.	2	280	1.8	5.5 176	1	500	9.2	31.
Sep tem ber	Uni lev er	Q3	Fem ara FCT	Iba dan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kad una	6.4	1	175	0.4	1.1	1	500	2	7.2
Sep tem ber	Uni lev er	Q3	Gal vus met FCT	Iba dan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kad una	15. 984	1	700	0.9	2.9	1	400	4.8	14.
Sep tem ber	Uni lev er	Q3	Les col HGC	Iba dan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kad	15. 206 4	2	700	0.9	2.7 878 4	1	100	4.6	17. 28
Sep tem ber	Uni lev er	Q3	Rit ali n Tab	Iba dan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kad	16.	1	140	1	2.9	1	300	5	21.
Sep tem ber	Uni lev er	Q3	Teg ret ol Tab	Iba	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kad	13. 68	0	245	0.8	2.5	1	700	4.2	14.
Sep tem ber	Uni lev er	Q3	Zad ite n SRO FCT	Iba dan	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kad una	19. 756 8	3	175	1.2	3.6 220 8	1	200	6	20.

Aug	Nes tle	Q3	Afi nit or Tab	Iba dan	A. Oni	San	Kad	13.	0	140	2.9	2.1	1	400	4.8	17.
Aug	Nes tle	Q3	Bri ner din e SCT	Iba dan	A. Oni	San	Kad	13.	3	560	2.9	2.1	1	100	4.8	11.
Aug	Nes tle	Q3	Coa rte m Tab	Iba dan	A. Oni	San	Kad	25. 344	2	154	5.4	3.8	1	400	8.9	23.
Aug	Nes tle	Q3	Cod iov an FCT	Iba dan	A. Oni	San	Kad una	30.	2	112	6.4	4.5	1	500	10.	31.
Aug	Nes tle	Q3	Fem ara FCT	Iba dan	A. Oni	San	Kad una	6.4	0	700	1.4	0.9	1	400	2.3	7.2
Aug	Nes tle	Q3	Gal vus met FCT	Iba	A. Oni	San	Kad	15. 984	0	280	3.3	2.4	1	100	5.5	14.
Aug	Nes tle	Q3	Les col HGC	Iba dan	A. Oni	San ofi	Kad una	15. 206 4	2	280	3.2	2.3	1	300	5.2	17. 28
August	Nes tle	Q3	Rit ali n Tab	Iba dan	A. Oni	San	Kad una	16.	3	560	3.5	2.4 75	1	400	5.7	21.
Aug	Nes tle	Q3	Teg ret ol Tab	Iba	A. Oni	San	Kad	13. 68	3	980	2.9	2.0	1	200	4.8	14.
Aug ust	Nes tle	Q3	Zad ite n SRO FCT	Iba dan	A. Oni	San ofi	Kad una	19. 756 8	2	700	4.2	3.0	1	200	6.9	20.
Jul Y	Cad bur y	Q3	Afi nit or Tab	Iba dan	S. Sun day	San	Kad una	13. 824	1	120	1.6	1.6	1	500	4.2	17. 28
Jul Y	Cad bur Y	Q3	Bri ner din e SCT	Iba dan	S. Sun day	San ofi	Kad una	13. 824	0	480	1.6	1.6	1	200	4.2	11.
Jul Y	Cad bur Y	Q3	Coa rte m Tab	Iba dan	S. Sun day	San	Kad una	25. 344	2	132	3.1	3.0 976	1	600	7.8	23.

Jul Y	Cad	Q3	Cod	Iba dan	S. Sun	San ofi	Kad	30.	3	960	3.6	3.6	1	200	9.2	31. 68
	У		an FCT		day											
Jul Y	Cad bur Y	Q3	Fem ara FCT	Iba dan	S. Sun day	San ofi	Kad una	6.4	1	600	0.8	0.7 92	1	400	2	7.2
Jul Y	Cad bur Y	Q3	Gal vus met FCT	Iba dan	S. Sun day	San	Kad	15. 984	1	240	1.9	1.9	1	200	4.8	14.
Jul y	Cad bur Y	Q3	Les col HGC	Iba dan	S. Sun day	San ofi	Kad una	15. 206 4	2	240	1.8	1.8 585 6	1	200	4.6	17. 28
Jul Y	Cad bur Y	Q3	Rit ali n Tab	Iba dan	S. Sun day	San	Kad	16.	3	480	2	1.9	1	100	5	21.
Jul Y	Cad bur Y	Q3	Teg ret ol Tab	Iba dan	S. Sun day	San	Kad	13. 68	0	840	1.6	1.6 72	1	300	4.2	14.
Jul Y	Cad bur Y	Q3	Zad ite n SRO FCT	Iba dan	S. Sun day	San ofi	Kad una	19. 756 8	1	600	2.4	2.4 147 2	1	200	6	20.
Sep tem ber	Cad bur Y	Q3	Afi nit or Tab	Ilo	S. Sun day	San	Kan o	13. 824	1	600	1.6	3.1	1	600	4.2	17. 28
Sep tem ber	Cad bur Y	Q3	Bri ner din e SCT	Ilo rin	S. Sun day	San ofi	Kan o	13.	0	240	1.6	3.1	1	300	4.2	11.
Sep tem ber	Cad bur Y	Q3	Coa rte m Tab	Ilo	S. Sun day	San	Kan	25. 344	2	660	3.1	5.8	1	800	7.8	23.
Sep tem ber	Cad bur Y	Q3	Cod iov an FCT	Ilo	S. Sun day	San	Kan	30.	3	480	3.6	6.8	1	500	9.2	31.
Sep tem ber	Cad bur y	Q3	Fem ara FCT	Ilo rin	S. Sun day	San	Kan o	6.4	1	300	0.8	1.4 85	1	500	2	7.2
Sep tem ber	Cad bur Y	Q3	Gal vus met FCT	Ilo rin	S. Sun day	San	Kan	15. 984	1	120	1.9	3.6	1	400	4.8	14.
Sep tem ber	Cad bur Y	Q3	Les col HGC	Ilo	S. Sun day	San	Kan o	15. 206 4	2	120	1.8	3.4	1	100	4.6	17. 28

						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Sep tem ber	Cad bur Y	Q3	Rit ali n Tab	Ilo rin	S. Sun day	San	Kan o	16.	3	240	2	3.7	1	300	5	21.
Sep tem ber	Cad bur Y	Q3	Teg ret ol Tab	Ilo rin	S. Sun day	San	Kan o	13. 68	0	420	1.6	3.1 35	1	700	4.2	14.
Sep tem ber	Cad bur Y	Q3	Zad ite n SRO FCT	Ilo rin	S. Sun day	San ofi	Kan o	19. 756 8	1	300	2.4	4.5 276	1	200	6	20.
Nov emb er	Mob il	Q4	Afi nit or Tab	War	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kad	16. 588 8	2	600	1.8	3.1	1	500	4.6	20. 736
Nov emb er	Mob	Q4	Bri ner din e SCT	War ri	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kad una	16. 588 8	0	240	1.8	3.1	1	200	4.6	13.
Nov emb er	Mob il	Q4	Coa rte m Tab	War	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kad una	30. 412 8	3	660	3.5	5.8	1	600	8.5	27.
Nov emb er	Mob il	Q4	Cod iov an FCT	War ri	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kad una	36. 115 2	3	480	4.1	6.8	1	200	10.	38.
Nov emb er	Mob il	Q4	Fem ara FCT	War	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kad	7.7	0	300	0.9	1.4	1	400	2.2	8.6
Nov emb er	Mob il	Q4	Gal vus met FCT	War	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kad	19. 180 8	2	120	2.1	3.6	1	200	5.2	17.
Nov emb er	Mob il	Q4	Les col HGC	War	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kad	18. 247 68	3	120	2.0	3.4	1	200	5.0	20. 736
Nov emb er	Mob	Q4	Rit ali n Tab	War	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kad	19.	1	240	2.2	3.7 125	1	100	5.5	25. 92
Nov emb er	Mob	Q4	Teg ret ol Tab	War	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kad	16. 416	2	420	1.8	3.1	1	300	4.6	17.
Nov emb er	Mob il	Q4	Zad ite n SRO FCT	War ri	A. Chu kwu	Ast ra Zen eca	Kad una	23. 708 16	3	300	2.7	4.5 276	1	200	6.6	24.

Oct obe r	Nat ion al Hos pit al	Q4	Afi nit or Tab	Lag	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Apa pa	16. 588 8	5	106 .54 008 44	1.0	2.5	1	300	4.2	20.
Oct obe r	Nat ion al Hos pit al	Q4	Bri ner din e SCT	Lag	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Apa pa	16. 588 8	4	94. 045 944 68	1.0	2.5	1	200	4.2	13.
Oct obe r	Nat ion al Hos pit al	Q4	Coa rte m Tab	Lag	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Apa pa	30. 412 8	8	81. 551 804 97	1.9	4.6	1	500	7.8	27. 648
Oct obe r	Nat ion al Hos pit al	Q4	Cod iov an FCT	Lag	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Apa pa	36. 115 2	9	69. 057 665 26	2.3	5.5 176	1	300	9.2	38.
Oct obe r	Nat ion al Hos pit al	Q4	Fem ara FCT	Lag	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Apa pa	7.7	2	56. 563 525 55	0.5	1.1	1	400	2	8.6
Oct obe r	Nat ion al Hos pit al	Q4	Gal vus met FCT	Lag	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Apa pa	19. 180 8	5	44. 069 385 84	1.2	2.9	1	100	4.8	17.
Oct obe r	Nat ion al Hos pit al	Q4	Les col HGC	Lag	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Apa pa	18. 247 68	4	31. 575 246 13	1.1	2.7 878 4	1	100	4.6	20.
Oct obe r	Nat ion al Hos pit al	Q4	Rit ali n Tab	Lag	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Apa pa	19.	5	19. 081 106 42	1.2	2.9	1	100	5	25. 92
Oct obe r	Nat ion al Hos pit al	Q4	Teg ret ol Tab	Lag	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Apa pa	16. 416	4	6.5 869 667 14	1.0	2.5	1	500	4.2	17.

Oct obe r	Nat ion al Hos pit al	Q4	Zad ite n SRO FCT	Lag	P. Mic hae ls	Ast ra Zen eca	Apa pa	23. 708 16	6	200	1.5	3.6 220 8	1	200	6	24.
Dec emb er	NNP C	Q4	Afi nit or Tab	War ri	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kad una	16. 588 8	1	100	1.6	4.2	1	400	4.2	20. 736
Dec emb er	NNP C	Q4	Bri ner din e SCT	War	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kad una	16. 588 8	3	400	1.6	4.2	1	100	4.2	13. 824
Dec emb er	NNP C	Q4	Coa rte m Tab	War	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kad una	30. 412 8	4	110	3.1	7.7	1	400	7.8	27. 648
Dec emb er	NNP C	Q4	Cod iov an FCT	War	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kad una	36. 115 2	7	800	3.6	9.1	1	500	9.2	38.
Dec emb er	NNP C	Q4	Fem ara FCT	War	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kad una	7.7	2	500	0.8	1.9	1	400	2	8.6
Dec emb er	NNP C	Q4	Gal vus met FCT	War	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kad una	19. 180 8	3	200	1.9	4.8	1	100	4.8	17. 28
Dec emb er	NNP C	Q4	Les col HGC	War	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kad una	18. 247 68	2	200	1.8	4.6	1	300	4.6	20. 736
Dec emb er	NNP C	Q4	Rit ali n Tab	War	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kad una	19.	2	400	2	4.9	1	400	5	25. 92
Dec emb er	NNP C	Q4	Teg ret ol Tab	War	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kad una	16.	3	700	1.6	4.1	1	200	4.2	17. 28
Dec emb er	NNP C	Q4	Zad ite n SRO FCT	War ri	S. Sun day	Ast ra Zen eca	Kad una	23. 708 16	3	500	2.4	6.0	1	200	6	24. 192
Oct obe r	She 11	Q4	Afi nit or Tab	Kad una	A. Chu kwu	Nov art is	Amu wo	16. 588 8	2	120	2.5	1.6	1	300	4.6	20. 736

Oct obe r	She 11	Q4	Bri ner din e SCT	Kad	A. Chu kwu	Nov art is	Amu	16. 588 8	1	480	2.5	1.6	1	200	4.6	13.
Oct obe r	She 11	Q4	Coa rte m Tab	Kad una	A. Chu kwu	Nov art is	Amu wo	30. 412 8	3	132	4.6	3.0 976	1	500	8.5	27. 648
Oct obe r	She 11	Q4	Cod iov an FCT	Kad	A. Chu kwu	Nov art is	Amu wo	36. 115 2	3	960	5.5	3.6 784	1	300	10.	38.
Oct obe r	She 11	Q4	Fem ara FCT	Kad una	A. Chu kwu	Nov art is	Amu	7.7 76	1	600	1.2	0.7	1	400	2.2	8.6
Oct obe r	She 11	Q4	Gal vus met FCT	Kad	A. Chu kwu	Nov art is	Amu wo	19. 180 8	2	240	2.8	1.9	1	100	5.2	17.
Oct obe r	She 11	Q4	Les col HGC	Kad	A. Chu kwu	Nov art is	Amu wo	18. 247 68	1	240	2.7	1.8 585 6	1	100	5.0	20. 736
Oct obe r	She 11	Q4	Rit ali n Tab	Kad	A. Chu kwu	Nov art is	Amu	19.	2	480	3	1.9	1	100	5.5	25. 92
Oct obe r	She 11	Q4	Teg ret ol Tab	Kad	A. Chu kwu	Nov art is	Amu wo	16. 416	1	840	2.5	1.6 72	1	500	4.6	17. 28
Oct obe r	She 11	Q4	Zad ite n SRO FCT	Kad una	A. Chu kwu	Nov art is	Amu wo	23. 708 16	2	600	3.6	2.4 147 2	1	200	6.6	24. 192
Dec emb er	She 11	Q4	Afi nit or Tab	Kan	A. Chu kwu	Nov art is	Ike	16. 588 8	2	140	2.5	3.1	1	400	4.6	20.
Dec emb er	She 11	Q4	Bri ner din e SCT	Kan	A. Chu kwu	Nov art is	Ike ja	16. 588 8	1	560	2.5	3.1	1	100	4.6	13.
Dec emb er	She 11	Q4	Coa rte m Tab	Kan o	A. Chu kwu	Nov art is	Ike	30. 412 8	3	154	4.6	5.8	1	400	8.5	27. 648
Dec emb er	She 11	Q4	Cod iov an FCT	Kan	A. Chu kwu	Nov art is	Ike ja	36. 115 2	3	112	5.5	6.8	1	500	10.	38.
Dec emb er	She 11	Q4	Fem ara FCT	Kan	A. Chu kwu	Nov art is	Ike	7.7 76	1	700	1.2	1.4 85	1	400	2.2	8.6

Dec emb er	She 11	Q4	Gal vus met FCT	Kan	A. Chu kwu	Nov art is	Ike ja	19. 180 8	2	280	2.8	3.6	1	100	5.2	17. 28
Dec emb er	She 11	Q4	Les col HGC	Kan o	A. Chu kwu	Nov art is	Ike ja	18. 247 68	1	280	2.7	3.4	1	300	5.0 6	20. 736
Dec emb er	She 11	Q4	Rit ali n Tab	Kan	A. Chu kwu	Nov art is	Ike	19.	2	560	3	3.7 125	1	400	5.5	25. 92
Dec emb er	She 11	Q4	Teg ret ol Tab	Kan	A. Chu kwu	Nov art is	Ike ja	16. 416	1	980	2.5	3.1	1	200	4.6	17. 28
Dec emb er	She 11	Q4	Zad ite n SRO FCT	Kan o	A. Chu kwu	Nov art is	Ike ja	23. 708 16	2	700	3.6	4.5 276	1	200	6.6	24. 192
Nov emb er	Tot	Q4	Afi nit or Tab	Kan	M. Sul e	Nov art is	Ike ja	16. 588 8	2	120	6.3	3.8	1	500	3.1	20. 736
Nov emb er	Tot	Q4	Bri ner din e SCT	Kan o	M. Sul e	Nov art is	Ike ja	16. 588 8	0	480	6.3	3.8	1	200	3.1	13.
Nov emb er	Tot	Q4	Coa rte m Tab	Kan	M. Sul e	Nov art is	Ike	30. 412 8	3	132	11.	6.9	1	600	5.8	27. 648
Nov emb er	Tot	Q4	Cod iov an FCT	Kan o	M. Sul e	Nov art is	Ike ja	36. 115 2	3	960	13.	8.2 764	1	200	6.9	38.
Nov emb er	Tot	Q4	Fem ara FCT	Kan	M. Sul e	Nov art is	Ike	7.7 76	0	600	3	1.7	1	400	1.5	8.6
Nov emb er	Tot	Q4	Gal vus met FCT	Kan	M. Sul e	Nov art is	Ike ja	19. 180 8	2	240	7.2	4.3 956	1	200	3.6	17. 28
Nov emb er	Tot	Q4	Les col HGC	Kan	M. Sul e	Nov art is	Ike	18. 247 68	1	240	6.9	4.1 817 6	1	200	3.4	20. 736
Nov emb er	Tot	Q4	Rit ali n Tab	Kan	M. Sul e	Nov art is	Ike ja	19.	2	480	7.5	4.4	1	100	3.7	25. 92
Nov emb er	Tot	Q4	Teg ret ol Tab	Kan o	M. Sul e	Nov art is	Ike ja	16. 416	1	840	6.3	3.7	1	300	3.1	17. 28

Nov emb er	Tot	Q4	Zad ite n SRO FCT	Kan	M. Sul e	Nov art is	Ike ja	23. 708 16	3	600	9	5.4 331 2	1	200	4.5	24.
Oct obe r	LUT H	Q4	Afi nit or Tab	Iba dan	M. Sul e	Pfi zer	Kad	16. 588 8	6	120	1.2	3.8	1	300	3.1	20. 736
Oct obe r	LUT H	Q4	Bri ner din e SCT	Iba dan	M. Sul e	Pfi zer	Kad una	16. 588 8	5	480	1.2	3.8	1	200	3.1	13. 824
Oct obe r	LUT H	Q4	Coa rte m Tab	Iba	M. Sul e	Pfi zer	Kad	30. 412 8	8	132	2.3	6.9	1	500	5.8	27. 648
Oct obe r	LUT H	Q4	Cod iov an FCT	Iba dan	M. Sul e	Pfi zer	Kad	36. 115 2	10	960	2.7	8.2	1	300	6.9	38.
Oct obe r	LUT H	Q4	Fem ara FCT	Iba dan	M. Sul e	Pfi zer	Kad una	7.7 76	3	600	0.6	1.7	1	400	1.5	8.6
Oct obe r	LUT	Q4	Gal vus met FCT	War	M. Sul e	Pfi zer	Kad	19. 180 8	5	240	1.4	4.3 956	1	100	3.6	17.
Oct obe r	LUT	Q4	Les col HGC	War ri	M. Sul e	Pfi zer	Kad una	18. 247 68	4	240	1.3	4.1 817 6	1	100	3.4	20. 736
Oct obe r	LUT	Q4	Rit ali n Tab	War	M. Sul e	Pfi zer	Kad	19.	5	480	1.5	4.4	1	100	3.7	25. 92
Oct obe r	LUT H	Q4	Teg ret ol Tab	War	M. Sul e	Pfi zer	Kad una	16. 416	3	840	1.2	3.7	1	500	3.1	17. 28
Oct obe r	LUT H	Q4	Zad ite n SRO FCT	War	M. Sul e	Pfi zer	Kad una	23. 708 16	5	600	1.8	5.4 331 2	1	200	4.5	24.
Dec emb er	LUT H	Q4	Afi nit or Tab	Abe oku ta	M. Sul e	Pfi zer	Kan	16. 588 8	6	140	1.2	1.6	1	400	3.1	20. 736
Dec emb er	LUT H	Q4	Bri ner din e SCT	Abe oku ta	M. Sul e	Pfi zer	Kan o	16. 588 8	5	560	1.2	1.6	1	100	3.1	13. 824

Dec emb er	LUT H	Q4	Coa rte m Tab	Abe oku ta	M. Sul e	Pfi zer	Kan	30. 412 8	8	154	2.3	3.0	1	400	5.8	27. 648
Dec emb er	LUT H	Q4	Cod iov an FCT	Abe oku ta	M. Sul e	Pfi zer	Kan	36. 115 2	10	112	2.7	3.6 784	1	500	6.9	38.
Dec emb er	LUT H	Q4	Fem ara FCT	Abe oku ta	M. Sul e	Pfi zer	Kan o	7.7	3	700	0.6	0.7	1	400	1.5	8.6
Dec emb er	LUT H	Q4	Gal vus met FCT	Abe oku ta	M. Sul e	Pfi zer	Kan o	19. 180 8	5	280	1.4	1.9	1	100	3.6	17. 28
Dec emb er	LUT H	Q4	Les col HGC	Abe oku ta	M. Sul e	Pfi zer	Kan o	18. 247 68	4	280	1.3	1.8 585 6	1	300	3.4	20. 736
Dec emb er	LUT H	Q4	Rit ali n Tab	Abe oku ta	M. Sul e	Pfi zer	Kan o	19.	5	560	1.5	1.9	1	400	3.7	25. 92
Dec emb er	LUT H	Q4	Teg ret ol Tab	Abe oku ta	M. Sul e	Pfi zer	Kan o	16.	3	980	1.2	1.6	1	200	3.1	17.
Dec emb er	LUT H	Q4	Zad ite n SRO FCT	Abe oku ta	M. Sul e	Pfi zer	Kan o	23. 708 16	5	700	1.8	2.4 147 2	1	200	4.5	24. 192
Nov emb er	Uni lev er	Q4	Rit ali n Tab	Abe oku ta	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kan o	19.	1	480	1	4.2	1	100	5	25. 92
Nov emb er	Uni lev er	Q4	Teg ret ol Tab	Abe oku ta	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kan o	16.	0	840	0.8	3.5	1	300	4.2	17.
Nov emb er	Uni lev er	Q4	Zad ite n SRO FCT	Abe oku ta	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kan o	23. 708 16	3	600	1.2	5.1 312 8	1	200	6	24. 192
Nov emb er	Uni lev er	Q4	Afi nit or Tab	Ilo	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kan o	16. 588 8	1	120	0.8	3.5	1	500	4.2	20. 736
Nov emb er	Uni lev er	Q4	Bri ner din e SCT	Ilo rin	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kan o	16. 588 8	2	480	0.8	3.5	1	200	4.2	13. 824

Nov emb er	Uni lev er	Q4	Coa rte m	Ilo rin	P. Mic	Pfi zer	Kan	30. 412 8	2	132	1.5	6.5	1	600	7.8	27. 648
			Tab		ls											
Nov emb er	Uni lev er	Q4	cod iov an FCT	Ilo rin	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kan	36. 115 2	2	960	1.8	7.8	1	200	9.2	38.
Nov emb er	Uni lev er	Q4	Fem ara FCT	Ilo rin	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kan	7.7	1	600	0.4	1.6	1	400	2	8.6
Nov emb er	Uni lev er	Q4	Gal vus met FCT	Ilo	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kan	19. 180 8	1	240	0.9	4.1 514	1	200	4.8	17. 28
Nov emb er	Uni lev er	Q4	Les col HGC	Ilo rin	P. Mic hae ls	Pfi zer	Kan	18. 247 68	2	240	0.9	3.9 494 4	1	200	4.6	20. 736
Dec emb er	Nes tle	Q4	Afi nit or Tab	Kad	A. Oni	San	Amu wo	16. 588 8	0	100	2.9	2.5	1	400	4.8	20. 736
Dec emb er	Nes tle	Q4	Bri ner din e SCT	Kad una	A. Oni	San ofi	Amu wo	16. 588 8	3	400	2.9	2.5	1	100	4.8	13. 824
Dec emb er	Nes tle	Q4	Coa rte m Tab	Kad una	A. Oni	San	Amu wo	30. 412 8	2	110	5.4	4.6	1	400	8.9	27. 648
Dec emb er	Nes	Q4	Cod iov an FCT	Kad	A. Oni	San	Amu	36. 115 2	2	800	6.4	5.5 176	1	500	10.	38.
Dec emb er	Nes tle	Q4	Fem ara FCT	Kad una	A. Oni	San	Amu	7.7 76	0	500	1.4	1.1	1	400	2.3	8.6
Dec emb er	Nes tle	Q4	Gal vus met FCT	Kad	A. Oni	San	Amu wo	19. 180 8	0	200	3.3	2.9	1	100	5.5	17. 28
Dec emb er	Nes tle	Q4	Les col HGC	Kad	A. Oni	San	Amu	18. 247 68	2	200	3.2	2.7 878 4	1	300	5.2	20. 736
Dec emb er	Nes tle	Q4	Rit ali n Tab	Kad	A. Oni	San	Amu	19.	3	400	3.5	2.9	1	400	5.7	25. 92
Dec emb er	Nes tle	Q4	Teg ret ol Tab	Kad	A. Oni	San	Amu wo	16. 416	3	700	2.9	2.5	1	200	4.8	17.

Dec emb er	Nes tle	Q4	Zad ite n SRO FCT	Kad	A. Oni	San	Amu wo	23. 708 16	2	500	4.2	3.6 220 8	1	200	6.9	24. 192
Oct obe r	Nes tle	Q4	Afi nit or Tab	Ilo	A. Oni	San	Kan o	16. 588 8	0	500	2.9	4.2	1	300	4.8	20. 736
Oct obe r	Nes tle	Q4	Bri ner din e SCT	Ilo rin	A. Oni	San ofi	Kan o	16. 588 8	3	200	2.9	4.2	1	200	4.8	13.
Oct obe r	Nes tle	Q4	Coa rte m Tab	Ilo	A. Oni	San	Kan	30. 412 8	2	550	5.4	7.7	1	500	8.9	27. 648
Oct obe r	Nes tle	Q4	Cod iov an FCT	Ilo	A. Oni	San	Kan	36. 115 2	2	400	6.4	9.1	1	300	10.	38.
Oct obe r	Nes tle	Q4	Fem ara FCT	Ilo rin	A. Oni	San ofi	Kan o	7.7 76	0	250	1.4	1.9	1	400	2.3	8.6
Oct obe r	Nes	Q4	Gal vus met FCT	Ilo	A. Oni	San	Kan o	19. 180 8	0	100	3.3	4.8	1	100	5.5	17. 28
Oct obe r	Nes tle	Q4	Les col HGC	Ilo rin	A. Oni	San	Kan	18. 247 68	2	100	3.2	4.6	1	100	5.2	20. 736
Oct obe r	Nes	Q4	Rit ali n Tab	Ilo	A. Oni	San	Kan	19.	3	200	3.5	4.9	1	100	5.7	25. 92
Oct obe r	Nes tle	Q4	Teg ret ol Tab	Ilo	A. Oni	San	Kan	16. 416	3	350	2.9	4.1	1	500	4.8	17. 28
Oct obe r	Nes tle	Q4	Zad ite n SRO FCT	Ilo rin	A. Oni	San ofi	Kan o	23. 708 16	2	250	4.2	6.0	1	200	6.9	24.
Nov emb er	Cad bur Y	Q4	Afi nit or Tab	Kad	S. Sun day	San	Amu	16. 588 8	1	600	1.6	2.1	1	500	4.2	20. 736
Nov emb er	Cad bur Y	Q4	Bri ner din e SCT	Kad una	S. Sun day	San ofi	Amu wo	16. 588 8	0	240	1.6	2.1	1	200	4.2	13.

Nov emb er	Cad bur y	Q4	Coa rte m Tab	Kad una	S. Sun day	San	Amu wo	30. 412 8	2	660	3.1	3.8	1	600	7.8	27.
Nov emb er	Cad bur y	Q4	Cod iov an FCT	Kad	S. Sun day	San	Amu wo	36. 115 2	3	480	3.6	4.5	1	200	9.2	38.
Nov emb er	Cad bur y	Q4	Fem ara FCT	Kad una	S. Sun day	San ofi	Amu wo	7.7 76	1	300	0.8	0.9	1	400	2	8.6
Nov emb er	Cad bur y	Q4	Gal vus met FCT	Kad una	S. Sun day	San ofi	Amu wo	19. 180 8	1	120	1.9	2.4	1	200	4.8	17. 28
Nov emb er	Cad bur y	Q4	Les col HGC	Kad una	S. Sun day	San ofi	Amu wo	18. 247 68	2	120	1.8	2.3	1	200	4.6	20. 736
Nov emb er	Cad bur Y	Q4	Rit ali n Tab	Kad una	S. Sun day	San ofi	Amu wo	19.	3	240	2	2.4	1	100	5	25. 92
Nov emb er	Cad bur Y	Q4	Teg ret ol Tab	Kad una	S. Sun day	San ofi	Amu wo	16. 416	0	420	1.6	2.0	1	300	4.2	17. 28
Nov emb er	Cad bur y	Q4	Zad ite n SRO FCT	Kad una	S. Sun day	San ofi	Amu wo	23. 708 16	1	300	2.4	3.0	1	200	6	24.