

Escola Básica de Castanheira

1º CICLO



Ano / Disciplina	Título	ISBN	Autor(es)	Editora
1.º Ano - Estudo do Meio	TOP! - Estudo do Meio - 1.º Ano	978-972-0-12309-1	António José Mota, Eva Lima, Fátima Patronilho, Maria Manuel Santos, Nuno B	Porto Editora, S.A.
1.º Ano - Matemática	TOP! - Matemática - 1.º Ano	978-972-0-13237-6	António José Mota, Eva Lima, Fátima Patronilho, Maria Manuel Santos, Nuno B	Porto Editora, S.A.
1.º Ano - Português	TOP! - Português - 1.º Ano	978-972-0-11299-6	António José Mota, Eva Lima, Fátima Patronilho, Maria Manuel Santos, Nuno B	Porto Editora, S.A.
2.º Ano - Estudo do Meio	Eureka! - Estudo do Meio 2	978-989-767-200-2	Angelina Rodrigues, António Marcelino, Cláudia Pereira, Luísa Azevedo	Areal Editores, SA
2.º Ano - Matemática	Eureka! - Matemática 2	978-989-767-198-2	Angelina Rodrigues, Luísa Azevedo	Areal Editores, SA
2.º Ano - Português	Eureka! - Português 2	978-989-767-196-8	António Marcelino, Cláudia Pereira	Areal Editores, SA
3.º Ano - Estudo do Meio	Pasta Mágica 3 - Estudo do Meio	978-989-647-381-5	Angelina Rodrigues, Cláudia Pereira, Isabel Borges, Luísa Azevedo	Areal Editores, SA
3.º Ano - Inglês	Stars 3	978-989-647-672-4	Carlos Lindade, Sofia Botelho, Tony Lucas	Areal Editores, SA
3.º Ano - Matemática	Alfa 3 - Matemática	978-972-0-13235-2	Eva Lima, Nuno Barrigão, Nuno Pedroso, Susana Santos	Porto Editora, S.A.
3.º Ano - Português	Pasta Mágica 3 - Português	978-989-647-581-9	Cláudia Pereira, Isabel Borges	Areal Editores, SA
4.º Ano - Estudo do Meio	Alfa 4 - Estudo do Meio	978-972-0-12307-7	Eva Lima, Nuno Barrigão, Nuno Pedroso, Vítor Rocha	Porto Editora, S.A.
4.º Ano - Inglês	Stars 4	978-989-767-118-0	Carlos Lindade, Sofia Botelho, Tony Lucas	Areal Editores, SA
4.º Ano - Matemática	Alfa 4 - Matemática	978-972-0-13197-3	Eva Lima, Nuno Barrigão, Nuno Pedroso, Vítor Rocha	Porto Editora, S.A.
4.º Ano - Português	Alfa 4 - Português	978-972-0-11297-2	Eva Lima, Nuno Barrigão, Nuno Pedroso, Vítor Rocha	Porto Editora, S.A.
Agrupamento de Escolas da Sé, 17 de junho de 2021				

