

Conteúdos Curriculares Matemática

3.º Ano

Domínios	Conteúdos								
Ao longo do ano letivo									
CAPACIDADES MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> - Raciocínio matemático - Resolução de problemas - Pensamento computacional - Comunicação matemática - Representações matemáticas - Conexões matemáticas - Cálculo Mental 								
1.º Período									
NÚMEROS	<ul style="list-style-type: none"> - Dezena de milhar - Números ordinais até ao 100.º - Produto de um número por 10, 100, 1000 - Tabuada do 6, 8, 9 - Propriedades das operações - Algoritmo da adição e subtração sem reagrupamento 								
ÁLGEBRA	<ul style="list-style-type: none"> - Expressões numéricas - Simbologia $>$, $<$, $=$ - Relações de paridade 								
DADOS	<ul style="list-style-type: none"> - Informação de natureza estatística - Representações gráficas (gráficos de pontos, pictogramas, diagrama de Carroll) - Análise de dados (moda, mínimo e máximo) - Planeamento de um estudo 								
GEOMETRIA E MEDIDA	<ul style="list-style-type: none"> - Sistemas de coordenadas - Leitura de mapas ou vistas aéreas - Prismas e pirâmides (faces, vértices e arestas) - Comprimento <table style="display: inline-table; vertical-align: middle; margin-left: 10px;"> <tr> <td style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">}</td> <td style="padding-left: 5px;">Km, m, dm, cm, mm</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">}</td> <td style="padding-left: 5px;">estimativas e medidas</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">}</td> <td style="padding-left: 5px;">instrumentos de medida</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">}</td> <td style="padding-left: 5px;">resolução de problemas</td> </tr> </table> - Área - Figuras por rotação - Área (figuras planas, pentaminós) 	}	Km, m, dm, cm, mm	}	estimativas e medidas	}	instrumentos de medida	}	resolução de problemas
}	Km, m, dm, cm, mm								
}	estimativas e medidas								
}	instrumentos de medida								
}	resolução de problemas								

2.º Período	
NÚMEROS	<ul style="list-style-type: none"> - Algoritmo da adição e subtração com reagrupamento - Operações (adição, subtração) - Tabuada do 7 - Frações (comparar e ordenar) - Frações equivalentes - Cálculo mental
ÁLGEBRA	<ul style="list-style-type: none"> - Regularidades e sequências - Expressões numéricas equivalentes
DADOS	<ul style="list-style-type: none"> - Diagrama de caule e folhas (título, fonte, legenda)
GEOMETRIA E MEDIDA	<ul style="list-style-type: none"> - Ângulos (ângulos retos, rasos, agudos, obtusos e giros) - Figuras por reflexão - Figuras por rotação - Dinheiro (importância e formas de poupar) - Área por enquadramento
3.º Período	
NÚMEROS	<ul style="list-style-type: none"> - Operações com frações (adição e subtração) - Operações (adição, subtração) - Cálculo mental
ÁLGEBRA	<ul style="list-style-type: none"> - Regularidades e sequências - Expressões numéricas equivalentes
DADOS	<ul style="list-style-type: none"> - Infográficos - Probabilidades
GEOMETRIA E MEDIDA	<ul style="list-style-type: none"> - Massa <ul style="list-style-type: none"> Kg, gr estimativas e pesagens resolução de problemas - Tempo <ul style="list-style-type: none"> horas, minutos, segundos relógios analógicos e digitais estimativas e medidas resolução de problemas