

Nome _____

Data: _____

Professor: _____

Turma: _____

MATEMÁTICA

Item 01. Uma costureira distribuiu igualmente quatro centenas e meia de peças de roupa a 45 crianças. Quantas peças de roupa recebeu cada criança?

RESPOSTA

CÁLCULO



Super
Preparado
Soluções Educacionais

Item 02. Para se construir 15 casas iguais, empregaram-se 8 580 tijolos. Quantos tijolos foram usados em cada casa?

RESPOSTA

CÁLCULO

Nome _____

Data: _____

Professor: _____

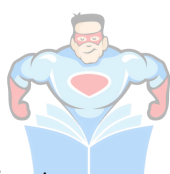
Turma: _____

MATEMÁTICA

Item 03. Uma bomba-d'água fornece 5 700 litros a cada duas horas. Quantas horas levará para encher um tanque de 28 500 litros?

RESPOSTA

CÁLCULO



Super
Preparado
Soluções Educacionais

Item 04. Numa escola, a diretora guardou 56 tubos de cola em 7 caixas. Quantos tubos guardou em cada caixa, se em cada uma colocou a mesma quantidade?

RESPOSTA

CÁLCULO

Nome _____

Data: _____

Professor: _____

Turma: _____

MATEMÁTICA

Item 05. Uma doceira distribuiu igualmente 168 doces entre 8 vendedores. Quantos doces recebeu cada vendedor?

RESPOSTA

CÁLCULO



Super
Preparado

Soluções Educacionais

Item 06. Num teatro cabem 768 pessoas. Em cada fileira sentam-se 32 pessoas. Quantas fileiras de cadeiras há no teatro?

RESPOSTA

CÁLCULO

Nome _____

Data: _____

Professor: _____

Turma: _____

MATEMÁTICA

Item 07. Numa divisão, o dividendo é 1 987 e o divisor é 15. Qual é o quociente? E o resto?

RESPOSTA

CÁLCULO



Super
Preparado
Soluções Educacionais

Item 08. Um padeiro comprou 480 pães e distribuiu-os por várias cestas, colocando em cada uma delas 80 pães. Quantas cestas foram usadas?

RESPOSTA

CÁLCULO

Nome _____

Data: _____

Professor: _____

Turma: _____

MATEMÁTICA

Item 09. Em seis horas, uma moto percorre 270 km. Quanto percorre em uma hora?

RESPOSTA

CÁLCULO



Super
Preparado

Item 10. Uma fábrica de tecidos produziu 7 680 metros de brim em 32 dias. Qual foi a produção diária?

RESPOSTA

CÁLCULO

Nome

Data:

Professor:

Turma:

RASCUNHO



<https://superpreparadocursos.com.br/>

NOSSOS CURSOS

[Alfabetização E Letramento Na Educação Infantil - 100 Horas](#)

[Conhecendo As 10 Competências Da BNCC - 80 Horas](#)

[Contação De História - 180 Horas](#)

[Didática Da Educação Infantil -180 Horas](#)

[Educação A Distância - 160 Horas](#)

[Educação De Jovens E Adultos - EJA - 160 Horas](#)

[Educação Especial - 110 Horas](#)

[Educação Inclusiva - 100 Horas](#)

[Fundamentos Da Educação Escolar - 80 Horas](#)

[Gestão Escolar E Coordenação Pedagógica - 120 Horas](#)

[Introdução À Psicopedagogia - 180 Horas](#)

[Jogos Matemáticos Na Prática Docente - 120 Horas](#)

[Legislação Educacional - 100 Horas](#)

[Lei De Diretrizes E Bases Da Educação - LDB - 180 Horas](#)

[Metodologia De Ensino Para Professores Da Educação Infantil - 140 Horas](#)

[Metodologias Ativas Da Aprendizagem 140 Horas](#)

[Musicalização Na Educação Infantil - 160 Horas](#)

[Neuropedagogia - Noções Básicas - 140 Horas](#)

[Noções Básicas De Libras - 160 Horas](#)

[Práticas Em Sala De Aula Na Educação Infantil - 120 Horas](#)

[Saberes Docentes Na Educação Infantil - 120 Horas](#)

[Tecnologias Assistivas Para Educação Especial - 120 Horas](#)

[Tecnologias Digitais Na Educação - 180 Horas](#)

[Teóricos Da Educação - 120 Horas](#)

[MAIS CURSOS - CLIQUE AQUI](#)