ESCOLA	DATA://	
PROF:	TURMA:	
NOME:		acessabe
SITUAÇÕES PROBLEMAS		
1) A gincana de matemática da Escol Para organizar as equipes, eles foram divid cada grupo, se todos os grupos têm o mes	lidos em 18 grupos. Quantos aluno	
R:		
2) A gincana começou às 9h45 e a p A que horas a primeira etapa da gincana te		ninutos.
R:		
3) No final da gincana, os 18 grupos dividir igualmente entre eles. Quanto cada	-	0 para
R:		
4) O professor de matemática imprin gincana, sobraram 285 folhas. Quantas fol		
R:		
5) Uma das provas de agilidade pedi- metros usando apenas lápis de 12 centíme necessários para formar a fila?		
R:		