ESCOLA	DATA:/
PROF:	TURMA:
NOME:	

PROBLEMAS



- 1.0 carro de Jonas percorre 10 km com 1 litro de gasolina.
- a) Quantos quilômetros ele poderá percorrer com
 30 litros de gasolina? 300 km
- b)E quantos litros ele gastará para percorrer 20 km?2 litros
- 2.0 6º ano A vai ao teatro. Eles são em 15 estudantes. Um ingresso custa R\$ 10,00. Se cada um der R\$ 20,00, quanto vai sobrar no total para que eles possam tomar um lanche?

15x10 = R\$150

15x20 = R\$300

300-150 = 150

Sobrará R\$150,00

3. Marcos comprou 15 agendas para presentear seus amigos no final do ano. Cada agenda custou R\$15,00 e ele pagou com 5 notas de R\$50,00. Quanto ele recebeu de

troco?

(A)R\$25,00

(B)R\$35,00

(C)R\$45,00

(D)R\$15,00



4. Na escola Mundial há 12 classes com 35 alunos e 8 classes com 32 alunos. Qual é o total de alunos nessa escola?

420 + 256 = 676

(A)678

(B)656

(C)676

(D)606

5. Observe as imagens abaixo e responda quanto Sr. Pedro irá gastar na comprar de 20 lápis e 10 borrachas para seus filhos?



Ele irá gastar R\$ 32, 50

6.Uma Van faz três vezes o mesmo percurso ao dia de ida e volta entre a cidade e a zona rural. Ele anda por dia 30 km. Quantos quilômetros ele percorre em uma semana fazendo o mesmo percurso.

(A)678

(B)656

(C)676

(D)606

