

2. João, José Henrique e Pedro trabalham em uma fazenda. Os três retiram juntos 120 litros de leite ao dia. Ao longo de seis dias, qual será a produção de leite da fazenda?



- a) No sétimo dia da semana relatada, foram retirados 150 litros de leite. Qual o total de leite produzido em uma semana na fazenda em que João, José Henrique e Pedro trabalham?



- b) Agora, faça as seguintes operações:

8

X 6

22

X X 6

35

X 6

3. No ano de 2020, uma loja vendeu 15 ovos de páscoa ao dia, no mês de março. Em 2021, em função da pandemia de COVID-19, espera-se que a venda de ovos, ao dia, no mesmo mês, seja de 10 ovos diários.

**OBS: o mês de março possui 31 dias.**

- a) Qual a quantidade de ovos de páscoa vendida em março de 2020?



- b) Foram vendidos mais ovos de páscoa em março de 2020 ou de 2021?



**EXPRESSÃO NUMÉRICA:** SÃO NÚMEROS LIGADOS POR OPERAÇÕES. ESTAS OPERAÇÕES PODEM SER DE ADIÇÃO (+), SUBTRAÇÃO (-), MULTIPLICAÇÃO (X), DIVISÃO (:), ETC.

Nas Expressões Numéricas em que aparecem apenas adição e subtração, resolvemos cada operação na ordem em que aparecem.

4. Observe o exemplo para realizar as operações nas expressões a seguir:

a)  $5 + 8 - 3 =$

$5 + 8 - 3 = ?$  – Isto é uma **EXPRESSÃO NUMÉRICA**

$5 + 8 - 3 = ?$  – Primeiro, devemos fazer a adição de **5 + 8**

**13**  $- 3 = ?$  – Do resultado da adição de **5 + 8**, subtraímos **3**

**13 - 3 = 10** – O resultado da expressão é **10**.

b)  $15 + 12 - 9 =$

c)  $7 + 7 - 13 =$

d)  $159 - 99 + 2 =$

e)  $88 + 36 + 20 =$

f)  $270 - 200 - 9 =$

g)  $52 - 5 - 40 =$

h)  $142 - 36 + 12 - 9 =$

i)  $230 - 125 + 5 - 18 =$

**FAÇAM AS EXPRESSÕES NO VERSO OU EM FOLHA SEPARADA (NÃO ESQUEÇA DE GRAMPEAR).**

