

BÀI TẬP CUỐI TUẦN TOÁN 3**Tuần 21 - Đề 2****Phần 1. Trắc nghiệm****Câu 1.** Đúng ghi Đ, sai ghi S

Số thứ nhất là 2132, số thứ nhất kém số thứ hai là 1738. Vậy tổng hai số là:

6002 ... 7002 ... 8472 ...

Câu 2. Đúng ghi Đ, sai ghi S

a) Những tháng có 30 ngày là:

4, 7, 9, 12 ...

5, 6, 9, 10 ...

4, 6, 9, 11 ...

b) Những tháng có 31 ngày là:

1, 4, 5, 7, 8, 10, 12 ...

1, 3, 5, 6, 8, 10, 12 ...

1, 3, 5, 7, 8, 10, 12 ...

c) Tháng có 28 hoặc 29 ngày là:

1 ... 2 ... 3 ...

Câu 3. Khoanh vào chữ đặt trước kết quả đúnga) Giá trị của biểu thức $4758 - 2475 + 1864$ là:

A. 4147 B. 4247 C. 4257

b) Giá trị của biểu thức $5369 + 2405 - 4694$ là:

A. 3090 B. 3080 C. 3180

c) Giá trị của biểu thức $347 \times 9 + 2413$ là:

A. 5526

B. 5536

C. 5636

Phần 2. Tự luận**Bài 1.** Đặt tính rồi tính :

a) $2615 + 3022$

.....

.....

.....

b) $5583 + 4168$

.....

.....

.....

c) $8743 - 2036$

.....

.....

.....

d) $6312 - 4695$

.....

.....

.....

Bài 2. Tìm x :

a) $1475 + x = 7684$

.....

.....

b) $x - 848 = 7981$

.....

.....

c) $x - 1046 + 1586 = 5473$

.....

.....

.....

d) $5896 - x + 278 = 2021$

.....

.....

.....

Bài 3. Một trại chăn nuôi ngày thứ nhất bán được 1072 con gà trống và 347 con gà mái; ngày thứ hai bán được 421 con gà trống và 178 con gà mái. Hỏi trong cả hai ngày trại chăn nuôi đó bán được tất cả bao nhiêu con gà?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 4. Điền số thích hợp vào ô trống sao cho tổng ba số liền nhau nào cũng bằng 2008.

	732				276						
--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--

LỜI GIẢI CHI TIẾT**Phần 1. Trắc nghiệm****Câu 1.****Phương pháp:**

- Tìm số thứ hai = số thứ nhất + 1738.
- Tổng hai số = số thứ nhất + số thứ hai.

Cách giải:

Số thứ hai là: $2132 + 1738 = 3870$.

Tổng hai số là: $2132 + 3870 = 6002$.

Vậy ta có kết quả như sau:

6002 (Đ) 7002 (S) 8472 (S)

Câu 2.**Phương pháp:**

Dựa vào kiến thức đã học về ngày, tháng, cách xem lịch để trả lời các câu hỏi của bài toán.

Cách giải:

a) Những tháng có 30 ngày là:

4, 7, 9, 11 (S)

5, 6, 9, 10 (S)

4, 6, 9, 11 (Đ)

b) Những tháng có 31 ngày là:

1, 4, 5, 7, 8, 10, 12 (S)

1, 3, 5, 6, 8, 10, 12 (S)

Phương pháp:

- Đặt tính : Viết các chữ số cùng hàng đặt thẳng cột với nhau.
- Tính : Cộng, trừ hoặc nhân lần lượt từ phải sang trái.

Cách giải:

$$\begin{array}{r} a) \quad 2615 \\ + \quad 3022 \\ \hline 5637 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} b) \quad 5583 \\ + \quad 4168 \\ \hline 9751 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} c) \quad 8743 \\ - \quad 2036 \\ \hline 6707 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} d) \quad 6312 \\ - \quad 4695 \\ \hline 1617 \end{array}$$

Bài 2.**Phương pháp:**

Áp dụng các quy tắc:

- Muốn tìm số hạng chưa biết ta lấy tổng trừ đi số hạng đã biết.
- Muốn tìm số bị trừ ta lấy hiệu cộng với số trừ.
- Muốn tìm số trừ ta lấy số bị trừ trừ đi hiệu.

Cách giải:

$$a) \quad 1475 + x = 7684$$

$$x = 7684 - 1475$$

$$x = 6209$$

$$b) \quad x - 848 = 7981$$

$$x = 7981 + 848$$

$$x = 8829$$

$$c) \quad x - 1046 + 1586 = 5473$$

$$x - 1046 = 5473 - 1586$$

$$x - 1046 = 3887$$

$$d) \quad 5896 - x + 278 = 2021$$

$$5896 - x = 2021 - 278$$

$$5896 - x = 1743$$

$$x = 3887 + 1046$$

$$x = 4933$$

$$x = 5896 - 1743$$

$$x = 4153$$

Bài 3.

Phương pháp:

- Tìm tổng số gà bán trong ngày thứ nhất = số con gà trống + số con gà mái (bán trong ngày thứ nhất).
- Tìm tổng số gà bán trong ngày thứ hai = số con gà trống + số con gà mái (bán trong ngày thứ hai).
- Tìm tổng số gà đã bán = số gà bán trong ngày thứ nhất + số gà bán trong ngày thứ hai.

Cách giải:

Ngày thứ nhất trại chăn nuôi đó bán được số con gà là:

$$1072 + 347 = 1419 \text{ (con gà)}$$

Ngày thứ hai trại chăn nuôi đó bán được số con gà là:

$$421 + 178 = 599 \text{ (con gà)}$$

Cả hai ngày trại chăn nuôi đó bán được số con gà là:

$$1419 + 599 = 2018 \text{ (con gà)}$$

Đáp số: 2018 con gà.

Bài 4.

Phương pháp:

- Tìm số còn lại = $2008 - 732 - 276$.
- Sắp xếp ba số vào ô trống sao cho tổng ba số liền nhau nào cũng bằng 2008.

Cách giải:

Ta có số thứ ba là:

$$2008 - 732 - 276 = 1000.$$

Vậy ta điền các số sao cho tổng ba số liền nhau nào cũng bằng 2008 là:

1000	732	276	1000	732	276	1000	732	276	1000	732	276
------	-----	-----	------	-----	-----	------	-----	-----	------	-----	-----