

BÀI TẬP CUỐI TUẦN TOÁN 3**Tuần 26 - Đề 2****Bài 1.** Viết vào chỗ chấm cho thích hợp

Để mua một cuốn sách 9000 đồng, có thể lấy ... tờ 5000 đồng, ... tờ 2000 đồng, ... tờ 1000 đồng; Hoặc ... tờ 2000 đồng và 5 tờ 1000 đồng. Hoặc 1 tờ 5000 đồng, 1 tờ 2000 đồng và ... tờ 1000 đồng.

Bài 2. Viết vào chỗ chấm cho thích hợp

Cho dãy số 12, 24, 36, 48, 60, 72, 84

- Dãy số trên có: ... số.
- Số 48 là số thứ ... trong dãy số.
- Số thứ sáu trong dãy số là số: ...
- Số thứ bảy hơn số thứ ba trong dãy số là:
- Tổng của số đầu và số cuối là:

Bài 3. Đây là bảng thống kê số học sinh của một trường tiểu học

Khối lớp	1	2	3	4	5
Số học sinh	279	260	283	294	257

Viết vào chỗ chấm cho thích hợp

- Khối lớp 1 có: ... học sinh. Khối lớp 2 có: ... học sinh.
Khối lớp 3 có: ... học sinh. Khối lớp 4 có: ... học sinh.
- Khối lớp ... có ít học sinh nhất.
- Khối lớp ... có nhiều học sinh nhất.
- Tổng số học sinh của cả trường là: ... học sinh.

Bài 4. Một cửa hàng trong một ngày đã bán được số gạo như sau:

Buổi sáng: 1560kg gạo tẻ, 1270kg gạo nếp.

Buổi chiều: 1454kg gạo tẻ, 900kg gạo nếp.

Buổi tối: 1230kg gạo tẻ, 789kg gạo nếp.

a) Hãy điền số liệu trên vào bảng sau

Buổi \ Số gạo	Sáng	Chiều	Tối
Gạo tẻ			
Gạo nếp			

b) Trong ngày đó cửa hàng bán được: ...kg gạo tẻ, ...kg gạo nếp.

c) Buổi sáng gạo tẻ bán được nhiều hơn gạo nếp ... kg.

d) Buổi chiều cửa hàng bán được tất cả: ...kg gạo.

e) Buổi tối cửa hàng bán được tất cả: ...kg gạo.

g) Trong ngày hôm đó cửa hàng bán được tất cả: ...kg gạo.

Bài 5. Một cửa hàng có 2760kg gạo. Buổi sáng bán được $\frac{1}{3}$ số gạo đó, buổi chiều bán được ít hơn buổi sáng 170kg. Hỏi sau một ngày cửa hàng bán được bao nhiêu ki-lô-gam gạo?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....



.....

.....

LỜI GIẢI CHI TIẾT

Bài 1.

Phương pháp:

Viết $9000 = 5000 + 4000$, từ đó ta có các cách lấy các tờ tiền khác nhau để có được 9000 đồng mua sách.

Cách giải:

Để mua một cuốn sách 9000 đồng, có thể lấy **1** tờ 5000 đồng, **1** tờ 2000 đồng, **2** tờ 1000 đồng; Hoặc **2** tờ 2000 đồng và 5 tờ 1000 đồng. Hoặc 1 tờ 5000 đồng, 1 tờ 2000 đồng và **2** tờ 1000 đồng.

Bài 2.

Phương pháp:

Quan sát kĩ dãy số đã cho rồi trả lời các câu hỏi của bài toán.

Cách giải:

a) Dãy số trên có: **7** số.

b) Số 48 là số thứ **tư** trong dãy số.

c) Số thứ sáu trong dãy số là số: **72**.

d) Số thứ bảy hơn số thứ ba trong dãy số là: **48**.

(vì số hạng thứ bảy là 84, số hạng thứ ba là 36 và $84 - 36 = 48$)

e) Tổng của số đầu và số cuối là: **$12 + 84 = 96$** .

Bài 3.

Phương pháp:

Quan sát kĩ bảng số liệu đã cho để tìm số học sinh của mỗi lớp, từ đó trả lời các câu hỏi của bài toán.

Cách giải:

a) Khối lớp 1 có: **279** học sinh. Khối lớp 2 có: **260** học sinh.

Khối lớp 3 có: **283** học sinh. Khối lớp 4 có: **294** học sinh.

b) Khối lớp **2** có ít học sinh nhất (260 học sinh).

c) Khối lớp **4** có nhiều học sinh nhất (294 học sinh).

d) Tổng số học sinh của cả trường là: **1373** học sinh.

(vì $279 + 260 + 283 + 294 + 257 = 1373$)

Bài 4.

Phương pháp:

Xác định số gạo bán được trong từng buổi rồi điền vào bảng đã cho và trả lời các câu hỏi của bài toán.

Cách giải:

a)

Buổi \ Số gạo	Sáng	Chiều	Tối
Gạo tẻ	1560kg	1454kg	1230kg
Gạo nếp	1270kg	900kg	789kg

b) Trong ngày đó cửa hàng bán được số ki-lô-gam gạo tẻ là:

$$1560 + 1454 + 1230 = 4244 \text{ (kg)}$$

Trong ngày đó cửa hàng bán được số ki-lô-gam gạo nếp là:

$$1270 + 900 + 789 = 2959 \text{ (kg)}$$

c) Buổi sáng gạo tẻ bán được nhiều hơn gạo nếp số ki-lô-gam là:

$$1560 - 1270 = 290 \text{ (kg)}$$

d) Buổi chiều cửa hàng bán được tất cả số ki-lô-gam gạo là:

$$1454 + 900 = 2354 \text{ (kg)}$$

e) Buổi tối cửa hàng bán được tất cả số ki-lô-gam gạo là:

$$1230 + 789 = 2019 \text{ (kg)}$$

g) Trong ngày hôm đó cửa hàng bán được tất cả số ki-lô-gam gạo là:

$$(1560 + 1270) + 2354 + 2019 = 7203 \text{ (kg)}$$

Bài 5.

Phương pháp:

- Tìm số gạo buổi sáng cửa hàng bán được ta lấy số gạo ban đầu chia cho 3.
- Tìm số gạo buổi chiều cửa hàng bán được ta lấy số gạo buổi sáng cửa hàng bán được trừ đi 170kg.
- Tìm số gạo cả ngày bán được ta lấy số gạo buổi sáng bán được cộng với số gạo buổi chiều bán được.

Cách giải:

Buổi sáng cửa hàng bán được số ki-lô-gam gạo là:

$$2760 : 3 = 920 \text{ (kg)}$$

Buổi chiều cửa hàng bán được số ki-lô-gam gạo là:

$$920 - 170 = 750 \text{ (kg)}$$

Sau một ngày cửa hàng bán được số ki-lô-gam gạo là:

$$920 + 750 = 1670 \text{ (kg)}$$

Đáp số: 1670kg.