**PHIẾU ÔN TẬP**

**Môn Toán+ Tiếng Việt - Lớp 3**

**Tuần 2 (Từ ngày 10/2/2020 đến 14/2/2020)**

**PHIẾU TIẾNG VIỆT SỐ 1**

***1. Viết chính tả bài "Một nhà thông thái" (SGK tr.37) vào vở dặn dò***

***2. Đọc thầm bài văn sau :***

|  |
| --- |
| **ĐỐI MẶT VỚI CUỘC ĐỜI** Bạn có nhìn thấy một cái cây đang vươn mình mạnh mẽ kia không? Đầu tiên nó là một cái hạt bé nhỏ nhưng đã dám vươn mình giữa cuộc sống. Còn bạn của nó, một hạt cây khác, đã sớm lìa đời ví suốt ngày run rẩy, co ro. Chúng ta hãy nghe câu chuyện về chúng nhé. Có hai hạt nằm cạnh nhau trong một ngày xuân ấm áp. Hạt thứ nhất nói: - Cuộc sống ngoài kia thật đẹp biết bao nhiêu. Tôi muốn vươn mình lên khỏi mặt đất để đón lấy những tia nắng vàng rực rỡ. Rồi những chiếc lá xanh tốt của tôi sẽ uống lấy những giọt sương ban mai trong lành. Rễ tôi sẽ đâm sâu vào lòng đất hút lấy tinh chất của thiên nhiên. Thật là tuyệt. Cuộc sống đang chờ đón ta phía trước. Hạt thứ hai run rẩy: - Chao ôi, tôi sợ lắm! Chuyện gì sẽ xảy ra với tôi khi ngoài kia đầy rẫy những nguy hiểm. Rồi sâu bọ sẽ gặm nhấm những đọt xanh mơn mởn của tôi. Cành của tôi yếu ớt, mong manh lắm, không thể chống chọi lại cơn gió buốt lạnh của mùa đông. Khi hoa của tôi vừa hé nở thì biết đâu một cậu bé sẽ ngắt mất và vó nát. Tôi chỉ muốn ở mãi trong lòng đất này mà thôi. Hạt thứ nhất vươn mình mọc lên khỏi mặt đất. Hạt thứ hai nằm im ỉm. Một con chim bay qua, sà xuống và đớp mất cái hạt đâng co ro ấy. *(Trần Thị Kim Ánh)* |

***Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng:***

**1. Hạt thứ nhất nói với hạt thứ hai điều gì?**

a, Muốn đón những tia nắng vàng rực rỡ.

b, Muốn vươn lên khỏi mặt đất để trở thành một cái cây mạnh mẽ.

c, Muốn nằm im trong đất.

**2. Vì sao hạt thứ hai chỉ muốn ở mãi trong lòng đất?**

a, Vì trong lòng đất ấm áp.

b, Vì không có sức để vươn lên khỏi mặt đất.

c, Vì sợ gặp nguy hiểm.

**3. Chi tiết nào cho thấy hạt thứ nhất sẵn sàng đối mặt với cuộc đời?**

a, Vươn mình mọc lên khỏi mặt đất.

b, Nằm im dưới mặt đất.

c, Nằm co ro, run rẩy dưới mặt đất.

**4. Điều gì đã xảy ra với hạt thứ hai?**

a, Bị thối trong đất.

b, Vươn mình lên khỏi mặt đất.

c, Bị một con chim đớp mất.

**5. Câu chuyện muốn nói với em điều gì?**

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

**6. Đoạn văn sau có mấy từ chỉ đặc điểm, tính chất? Đó là những từ nào?**

 *Rồi những chiếc lá xanh tốt của tôi sẽ uống lấy những giọt sương ban mai trong lành. Rễ tôi sẽ đâm sâu vào lòng đất hút lấy tinh chất của thiên nhiên. Thật là tuyệt.*

a. Ba từ. Đó là: ..............................................................................................................................

b. Bốn từ. Đó là: ...........................................................................................................................

c. Năm từ. Đó là: ..........................................................................................................................

**7. Câu:** “ *Nó là một cái hạt bé nhỏ nhưng đã dám vươn mình giữa cuộc sống.”* **Thuộc kiểu câu gì?**

a, Ai là gì? b, Ai làm gì? c, Ai thế nào?

**8. Điền dấu phẩy vào những chỗ thích hợp trong câu văn sau :**

 Nhờ lòng dũng cảm khát khao với cuộc sống tươi đẹp đang chờ đón phía trước cái hạt thứ nhất đã dám vươn mình lên khỏi mặt đất sẵn sàng đối mặt với cuộc đời trở thành một cái cây sống mạnh mẽ và có ích.

**9. Đặt câu hỏi cho bộ phận in đậm trong các câu văn sau:**

a. **Trước giờ học**, chúng em thường rủ nhau ôn bài.

...........................................................................................................................................................

b. Bọn trẻ xóm em hay thả diều **ngoài chân đê.**

...........................................................................................................................................................

c. **Mùa đông đến**, cả gia đình én bay đi tránh rét.

...........................................................................................................................................................

**10. Đặt một câu sử dụng biện pháp nhân hoá để nói về *loài cây* mà em yêu thích.**

...........................................................................................................................................................

**11. Gạch một gạch vào các từ chỉ hoạt động trong câu dưới đây:**

 Bạn có nhìn thấy một cái cây đang vươn mình mạnh mẽ kia không? Đầu tiên nó là một cái hạt bé nhỏ nhưng đã dám vươn mình giữa cuộc sống.

**PHIẾU TIẾNG VIỆT SỐ 2**

***1. Viết chính tả bài "Ê- đi- xơn” trang 33***

***2. Đọc thầm bài văn sau :***

|  |
| --- |
| **SUỐI NGUỒN VÀ DÒNG SÔNG**Có một dòng sông xinh xắn, nước trong vắt. Dòng Sông ấy là con của bà mẹ Suối Nguồn.Lớn lên, Dòng Sông từ biệt mẹ để đi về đồng bằng. Bà mẹ Suối Nguồn tiễn con ra tận cánh rừng đại ngàn, ngắm mãi đứa con yêu quý và dặn với theo: - Ráng lên cho bằng anh, bằng em, con nhé! Từ giây phút ấy, lòng mẹ Suối Nguồn cứ thấp thỏm không yên. Bà tưởng tượng ra bao nhiêu là ghềnh thác, vực thẳm mà đứa con gặp phải. “ Ôi, đứa con bé bỏng”. Mẹ Suối Nguồn thì thầm.Dòng Sông cứ bình thản trôi xuôi. Phía trước có bao điều hấp dẫn đang chờ đón. Mê mải với những miền đất lạ, Dòng Sông háo hức chảy. Càng đi, Dòng Sông càng xa mẹ Suối Nguồn. Cho tới một hôm Dòng Sông ra gặp biển. Lúc ấy Dòng Sông mới giật mình nhớ tới mẹ Suối Nguồn: “Ôi ước gì ta được về thăm mẹ một lát!”. Dòng Sông ứa nước mắt.Một Đám Mây tốt bụng liền bảo:- Đừng buồn. Tôi sẽ giúp bạn, hãy bám chắc vào cánh của tôi nhé.Đám Mây trở nên nặng trĩu bởi vô vàn những hạt nước nhỏ li ti bám vào. Nhằm hướng thượng nguồn, Đám Mây cõng bạn bay tới. Khi tới cánh rừng đại ngàn, Đám Mây khẽ lắc cánh:- Chúng mình chia tay nhau ở đây nhé. Bạn hãy về thăm và xin lỗi mẹ Suối Nguồn. Trên đời này, không có gì sánh nổi với lòng mẹ đâu bạn ạ.Những giọt nước long lanh nối đuôi nhau rơi xuống. Mau dần. Rồi ào ạt thành cơn mưa.Bà mẹ Suối Nguồn nhận ra bóng dáng đứa con thân yêu. Bà sung sướng dang tay ra đón con. Hai mẹ con ôm chầm lấy nhau, mừng mừng tủi tủi.Theo **Nguyễn Minh Ngọc**   *( Điều ước sao băng- NXBGD)* |

***Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng:***

**1. Dòng Sông từ biệt mẹ Suối Nguồn để đi đâu?**

A. về xuôi. B. đi thăm bạn. C. đi về nơi mình đã sinh ra.

**2. Chi tiết nào cho thấy khi xa con, bà me Suối Nguồn rất lo lắng cho con?**

A. Bà theo con đén tận cánh rừng đại ngàn.

B. Bà đứng ngắm mãi đứa con yêu quý của mình.

C. Lòng mẹ Suối Nguồn cứ thấp thỏm mãi không yên.

D. Bà tưởng tượng ra bao ghềnh thác khó khăn mà đứa con gặp phải.

E. Bà luôn kêu lên xót xa: “Ôi, đứa con bé bỏng của tôi!”

**3. Vì sao lúc đầu Dòng Sông không nhớ đến mẹ Suối Nguồn, không vể thăm mẹ?**

A. Vì Dòng Sông đang mải mê, vui thích với bao điều mới lạ, hấp dẫn.

B. Vì Dòng Sông cần nhanh chóng đi ra biển.

C. Vì Dòng Sông mải chơi với bạn bè.

**4. Khi ra đến biển Dòng Sông mong ước điều gì?**

A. Được hòa mình vào biển cả để tiếp tục đi du lich.

B. Được bay theo Đám Mây đẩ có thể ngắm nhìn cảnh vật từ trên cao.

C. Được trở về nhà thăm mẹ Suối Nguồn.

**5. Sau chuyến đi xa, Dòng Sông nhận ra điều gì quan trọng nhất?**

A. Cần phải đi xa mới khám phá được thế giới.

b. Thế giới xung quanh ta có nhiều điều mới lạ hấp dẫn.

c. Không gì quý bằng tình mẹ.

**6. Câu chuyện nhắn nhủ với em điều gì?**

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

**7. Gạch chân dưới bộ phận trả lời cho câu hỏi *Bằng gì?* trong mỗi câu sau:**

A, Dòng Sông về gặp mẹ Suối Nguồn bằng đôi cánh của Đám Mây.

B, Bà sung sướng dang tay ra đón con bằng tất cả nỗi niềm mong nhớ.

C, Nguyễn Minh Ngọc muốn nhắn nhủ chúng ta đừng bao giờ quên mẹ của mình bằng một câu chuyện rất cảm động về tình mẫu tử.

**8. Điền dấu câu thích hợp vào từng ô trống trong đoạn văn sau:**

 Dòng Sông cứ bình thản trôi xuôi 🞎 trước mắt nó mở ra bao điều kì thú 🞎 cho đến một ngày 🞎 khi ra đến biển 🞎 Dòng Sông bỗng giật mình nhớ đến mẹ Suối Nguồn 🞎 nó kêu lên

 - Ôi! Ta muốn về thăm mẹ quá!

**9. Gạch một gạch dưới các từ chỉ hoạt động trong câu văn dưới đây:**

 Nó dừng lại, ngước đầu lên, mình nhún nhảy, giơ hai chân trước vuốt râu rồi lại bay lên đậu xuống thoăn thoắt rà khắp mảnh vườn.

**10. Đặt một câu sử dụng biện pháp nhân hoá để nói về *con vật* mà em yêu thích.**

...........................................................................................................................................................

**PHIẾU TOÁN SỐ 1**

**1. Khoanh vào số liền trước của số: 9999?**

A. 9899. B. 9989. C. 9998. D. 9889.

**2. Khoanh vào số bé nhất trong dãy số: 6289, 6299, 6298, 6288?**

A. 6289. B. 6299. C. 6298. D. 6288.

**3. Khoanh vào kết quả đúng của 8m 2dm = ........ dm?**

A. 82 dm. B. 802 dm. C. 820 dm. D. 10 dm.

**4. Hình bên có mấy góc vuông? Hãy khoanh**

**vào kết quả đúng dưới đây:**

A. 1. B. 2. C. 3. D. 4.

**5. Đặt tính rồi tính:**

a) 6943 + 1347 b) 9822 – 2918 c) 186 x 4 d) 319 : 7

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

**6.** Người ta uốn một đoạn dây thép vừa đủ thành một hình vuông có cạnh 5cm. Tính độ dài đoạn dây đó?*Bài giải:*

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

**7.** Em đọc tên các hình tam giác, tứ giác trong hình sau.

……………………………………………

....................................................................

……………………………………………

……………………………………………

**8. Cho dãy số: 202; 204; 206; 208; 210; 212; 214; 216; 218**

**Nhìn vào dãy trên viết số thích hợp vào chỗ chấm:**

* Số thứ hai trong dãy số là số..................................................................
* Số thứ năm trong dãy số là số.................................................................
* Trong dãy trên, số chữ số 8 có tất cả là..................................................................
* Trong dãy trên, số chữ số 1 có tất cả là..................................................................

**9. Tìm y :**  Y - 918 = 6480 6 x ( 3875 - 2496)

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

**10.  Đội Một hái được 140 kg nhãn, đội Hai hái được gấp đôi đội Một. Hỏi cả hai đội hái được bao nhiêu Ki – lô – gam nhãn ?**

*Bài giải:*

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

**11.  Một thư viện có 690 cuốn truyện tranh, sau đó đã bán được bằng số truyện tranh đã có. Hỏi thư viện còn lại bao nhiêu cuốn truyện tranh?**

*Bài giải:*

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**PHIẾU TOÁN SỐ 2**

**Bài 1: Hoàn thành bảng sau:**

|  |  |
| --- | --- |
| Đọc số | Viết số |
| 1526 |  |
|  | Bảy nghìn một trăm tám mươi ba. |
| 5005 |  |
|  | Sáu nghìn bốn trăm chín mươi. |
| 9155 |  |
| 8015 |  |

**Bài 2: Viết các số sau thành tổng (theo mẫu).**

***Mẫu: 1234= 1000+200+30+4***

|  |  |
| --- | --- |
| 4593 =…………………………………. | 8320 = …………………………………… |
| 2107 =…………………………………. | 7020 = …………………………………… |
| 3003 =…………………………………. | 9900 = …………………………………… |

**Bài 3: Cho hình tam giác MNP có MN= NP= PM= 15cm. Tính chu vi hình tam giác MNP.** M

…………………………………………………

 15cm

………………………………………………… 15cm

…………………………………………………

………………………………………………….

………………………………………………….. N 15cm P

**Bài 4: Cho hình chữ nhật ABCD với các kích thước như hình vẽ. Tính nửa chu vi và chu vi hình chữ nhật ABCD**.

 A 14cm B

 7cm

 C D

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 5: Hình H gồm hình chữ nhật ABCD và hình chữ nhật CEFG với các kích thước như hình vẽ.**

a. Điền thêm điểm E và tính chu vi mỗi hình chữ nhật có trong hình H.

b. Tính chu vi hình H

…………………………………………………

…………………………………………………

…………………………………………………

…………………………………………………

…………………………………………………

…………………………………………………

**Bài 6: *(Thử thách logic)*.** Một ngày nọ, hổ, báo, nai và hươu quyết định chạy đua. Nai không phải con vật về đích thứ nhất. Hươu không về đích đầu tiên cũng không về đích cuối cùng. Hổ quyết tâm lần thi chạy sau giành chiến thắng. Hỏi con vật nào là con vật chạy nhanh nhất trong cuộc chạy đua đó?

………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………………………..

**PHIẾU TOÁN SỐ 3**

**Phần 1: Khoanh vào các chữ cái đặt trước câu trả lời đúng hoặc làm theo yêu cầu:**

**Câu 1:** Số liền trước của số đó là 999. Vậy số liền sau của số đó là bao nhiêu?

A.1000 B. 999 C . 998 D .1001

**Câu 2: Cho số 9123.** Chữ số 1 trong số đó có giá trị là bao nhiêu:

A. 1000 B. 100 C. 10 D. 1

**Câu 3:** Hiện nay, tuổi bố hơn tuổi con là 30 tuổi. Hỏi 10 năm nữa bố hơn con bao nhiêu tuồi?

 A. 40 tuổi B. 10 tuổi C. 20 tuổi D. 30 tuổi

**Câu 4:** Một hình chữ nhật có chiều dài là 30cm, chiều dài gấp 3 lần chiều rộng. Chu vi hình chữ nhật đó là:

A.30cm B. 80cm C.120cm D. 240cm

**Câu 5:** Điền số thích hợp vào chỗ chấm: 1 tuần 3 ngày+ 2 ngày =……. ngày

 A. 9 ngày B.12 ngày C. 2 tuần D. 12

**Câu 6:** Sóc có một tấm bìa hình vuông với độ dài một cạnh là 30cm. Chu vi của tấm bìa đó là**:**

1. 60cm B. 30cm C. 120cm D. 80cm

C**âu 7:** Cho dãy số: 1; 3; 4;7;11…… Số thứ 6 của dãy số đó là:

 A. 16 B. 17 C. 18 D. 29

**Câu 8**: Đúng ghi Đ, sai ghi S vào các chỗ trống sau:

|  |  |
| --- | --- |
| a. 100-50 x2 = 100  | c.. 300cm - 200cm = 100m  |
| b. 999-909 – 90 = 0  | d. 1000g+ 1000g = 2000kg  |

**Phần II:** **Trình bày chi tiết các bài toán sau**

**Bài 1:** Tính giá trị của biểu thức**:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 160 : 4 x 3………………………..……………………….. | 2500 + 308 - 200………………………..……………………….. |  250m : (15:3) ………………...…..……………………. |

**Bài 2:** Tìm y, biết:

|  |  |
| --- | --- |
| y x 5= 750…………………………………….…………………………………… | 4568 : y = 2………………………………………………………………………… |

**Bài 3:** Một hình vuông có chu vi là 20cm . Tính độ dài một cạnh của hình vuông.

……………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………..

**Bài 4:** Tính chu vi hình chữ nhật, biết chiều dài hình chữ nhật đó bằng 10dm20cm và chiều dài gấp 2 lần chiều rộng.

Bài giải

……………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………..

**Bài 5:** Bon nghĩ ra một số, biết rằng số bé nhất có bốn chữ số hơn số đó 191 đơn vị. Tìm số mà Bon nghĩ ra?

Bài giải

……………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………..