**TuÇn 18: Thø hai ngµy 2 th¸ng 1 n¨m 20..**

#  **TiÕt:**  **To¸n**.

#  **Chu vi h×nh ch÷ nhËt**

**I/. MỤC TIÊU:**

 **Gióp häc sinh**:

**+KT**:N¾m ®­îc qui t¾c tÝnh chu vi h×nh ch÷ nhËt..

**+KN**:VËn dông qui t¾c ®Ó tÝnh ®­îc chu vi h×nh ch÷ nhËt (biÕt chiÒu dµi, chiÒu réng cña nã) vµ lµm quen víi gi¶i to¸n cã néi dung h×nh häc (liªn quan ®Õn chu vi h×nh ch÷ nhËt).

**+T§:** Häc sinh ham hÝch t×m hiÓu vÒ h×nh ch÷ nhËt.

**II/. §å dïng d¹y häc:**

**Gi¸o viªn**: VÏ s½n mét h×nh ch÷ nhËt kÝch th­íc 3dm, 4dm

**Häc sinh**: Vë bµi tËp, ªke

**III/. C¸c ho¹t ®éng d¹y vµ häc:**

 **1.Ổn định tổ chức:1 phút**

 **2.Tiến trình giờ dạy:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Thêi gian** | **Néi dung kiÕn thøc**  | **C©c ho¹t ®éng** |
| **H§ cña thÇy** | **H§ cña trß** |
| 5’ | A. KiÓm tra bµi còTÝnh chu vi cña h×nh tø gi¸c cã c¸c c¹nh lÇn l­ît lµ: 5cm, 3cm, 5cm, 3cm. | GV yªu cÇu Hs lªn lµm bµi  | 1 Hs lªn lµm bµi |
|  | B. Bµi míi |  |  |
| 1’ | **1. Giíi thiÖu bµi:** |  |  |
| 10’ | **2. H×nh thµnh kiÕn thøc**\* X©y dùng qui t¾c tÝnh chu vi h×nh ch÷ nhËt. – Nªu bµi to¸n ®· biÕt: .... TÝnh chu vi Mh×nh tø gi¸c MNPQ: 2 + 3 + 5 + 4 = 14 (dm) N- Tõ ®ã liªn hÖ sang bµi to¸n: ... TÝnh chu vi h×nh ch÷ nhËt ABCD: 4 + 3 + 4 + 3 = 14 (dm) Q P\* Chèt: Muèn tÝnh chu vi HCN ta A BlÊy chiÒu dµi céng (cïng ®¬n vÞ ®o)råi nh©n víi 2(4 + 3) x 2 = 14 (dm)  | GV gäi Hs lªn b¶ng lµm bµi - Gi¸o viªn chèt lêi gi¶i ®óngGäi HS nh¾c l¹i. A B C D   | 2 Hs lªn b¶ng lµm bµi C¶ líp lµm vµo vë3HS nh¾c l¹i |
| 22' | **3**. **LuyÖn tËp:**Bµi 1: TÝnh chu vi HCN cã: a,ChiÒu dµi 10 cm, chiÒu réng 5 cm.b,ChiÒu dµi 2 dm, chiÒu réng 13 cm.Bµi gi¶ia, Chu vi h×nh ch÷ nhËt lµ:(10 + 5) x 2= 30 (cm) §¸p sè : 30 cm b, §æi 2 dm = 20 cm  Chu vi h×nh ch÷ nhËt lµ:(20 + 13) x 2= 66 (cm) §¸p sè : 66 cmChèt: Muèn tÝnh chu vi HCN ta lµm thÕ nµo ? | Gäi häc sinh ®äc yªu cÇu.Gv gäi Hs lªn b¶ng lµm bµi- Ch÷a bµi- Gv chèt lêi gi¶i ®óng | 1 häc sinh ®äc yªu cÇu.- 1 h/s lªn b¶ng, c¶ líp lµm bµi vµo vë. |
| 2' | Bµi 2:  **C. Củng cố- dặn dò:** | -Gäi häc sinh ®äc yªu cÇu x¸c ®inh yªu cÇu cña ®Ò.Gv gäi Hs lªn b¶ng lµm bµi | -1 häc sinh ®äc yªu cÇu.x¸c ®Þnh yªu cµu cña ®Ò.- 1 h/s lªn b¶ng, c¶ líp lµm bµi vµo vë. |

**Rót kinh nghiÖm giê häc**

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

 **Thø ba ngµy 3 th¸ng 1 n¨m 20..**

#  **TiÕt** : **1 M«n: To¸n.**

#  **Chu vi h×nh vu«ng**

**I/. MỤC TIÊU:**

 **Gióp häc sinh**:

+**KT**:BiÕt c¸ch tÝnh chu vi h×nh vu«ng (lÊy ®é dµi mét c¹nh nh©n víi 4).

+ **KN**:VËn dông qui t¾c ®Ó tÝnh chu vi mét sè h×nh cã d¹ng h×nh vu«ng.

+**T§:** Häc sinh ham thÝch t×m hiÓu vÒ h×nh vu«ng.

**II/. §Ồ DÙNG DẠY HỌC:**

**Gi¸o viªn**: VÏ s½n mét h×nh vu«ng cã c¹nh 3 dm lªn b¶ng.

**Häc sinh**: Vë « ly, ªke

**III/. CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC:**

 **1.Ổn định tổ chức:1 phút**

 **2.Tiến trình giờ dạy:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Thêi gian** | **Néi dung kiÕn thøc**  | **C©c ho¹t ®éng** |
| **H§ cña thÇy** | **H§ cña trß** |
| 5’ | A. KiÓm tra bµi còMuèn tÝnh chu vi HCN ta lµm thÕ nµo ? | GV gäi Hs tr¶ lêi. | Hs tr¶ lêi. |
|  | B. Bµi míi |  |  |
| 1’ | **1. Giíi thiÖu bµi:** | Gi¸o viªn ghi ®Ò bµi |  |
| 10’ | **2. H×nh thµnh kiÕn thøc** |  |  |
|  | \* Giíi thiÖu c¸ch tÝnh chu vi h×nh vu«ng. Nªu bµi to¸n: Cho h×nh vu«ng A B ABCD c¹nh 3dm. H·y TÝnh chu vi h×nh vu«ng ®ãMuèn tÝnh chu vi h×nh vu«ng D CABCD ta lµm thÕ nµo?  3 + 3 + 3 + 3 = 12(dm)Tõ ®ã rót ra: 3 x 4 = 12(dm)**Chèt:** Muèn tÝnh chu vi h×nh vu«ng ta lÊy ®é dµi mét c¹nh nh©n 4. | Gv giíi thiÖuGv gîi ý - Gv chèt c¸ch tÝnh chu vi h×nh vu«ng. | Hs nªu c¸ch tÝnh |
| 22’ | **3. Thùc hµnh** |  |  |
| 30 mm24 dm | **Bµi 1**: ViÕt vµo « trèng theo mÉu

|  |  |
| --- | --- |
| C¹nh h×nh vu«ng | Chu vi h×nh vu«ng |
| 8 cm | 8 x 4 = 32 cm |
| 12cm |  |
| 31cm |  |
| 15cm |  |

Chèt: Nªu c¸ch tÝnh chu vi h×nh vu«ng.  | GV gäi 1Hs ®äc ®Ò bµi Gäi 3 Hs lªn lµm bµi - Ch÷a bµi- Gi¸o viªn chèt c¸ch lµm ®óng | - 1 h/s ®äc ®Ò bµi- 3 h/s lÇn l­ît lªn b¶ng, c¶ líp lµm bµi vµo vë. |
|  | **Bµi 2:** Ng­êi ta uèn mét ®o¹n d©y thÐp võa ®ñ thµnh mét h×nh vu«ng c¹nh 10 cm. TÝnh ®é dµi cña ®o¹n d©y ®ã.Bµi gi¶i:Chu vi ®o¹n d©y ®ã lµ:10 x 4 = 40 (cm) §¸p sè: 40 cm | GV gäi 1 Hs ®äc ®Ò bµi 1 Hs lªn b¶ng lµm bµi- Ch÷a bµi | - 1 h/s ®äc ®Ò bµi- 1 h/s lªn b¶ng, c¶ líp lµm bµi vµo vë. |
|  | **Bµi 4**: a) §o råi ghi sè ®o ®é dµi c¹nh h×nh vu«ng vµo chç chÊmb) TÝnh chu vi h×nh vu«ng ®ã. Chèt: Nªu d¹ng to¸n  | GV gäi 1 Hs ®äc ®Ò bµi 1 Hs lªn b¶ng lµm bµi- Ch÷a bµi | - 1 h/s ®äc ®Ò bµi- 1 h/s lªn b¶ng, c¶ líp lµm bµi vµo vë. |
|  | **Bµi 3**: Mçi viªn g¹ch hoa h×nh vu«ng cã c¹nh 20cm. TÝnh chu vi cña h×nh ch÷ nhËt ghÐp bëi 3 viªn g¹ch hoa nh­ thÕ.(nh­ h×nh vÏ)Bµi gi¶i:ChiÒu dµi h×nh ch÷ nhËt lµ 20 x 3 = 60 (cm)Chu vi h×nh ch÷ nhËt lµ: (60 + 20) x 2 = 160 (cm) §¸p sè : 160 cm  | GV gäi 1 Hs ®äc ®Ò bµi GV gäi 2 Hs lªn b¶ng lµm bµi- Ch÷a bµi- Gv chèt lêi gi¶i ®óng | - 1 h/s ®äc ®Ò bµi- 2 h/s lªn b¶ng, c¶ líp lµm bµi vµo vë. |
| 2’ | C. Cñng cè dÆn dß- NhËn xÐt tiÕt häc.- VÒ nhµ häc bµi. |  |  |

 **Rót kinh nghiÖm giê häc**

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

 **Thø t­ ngµy 4 th¸ng 1 n¨m 20..**

# **TiÕt** : **1 M«n: To¸n**

#  **LuyÖn tËp**

**I/. MỤC TIÊU:**

 **Gióp häc sinh**:

**+KT**: BiÕt tÝnh chu vi h×nh ch÷ nhËt,chu vi h×nh vu«ng.

**+KN**: RÌn kÜ n¨ng tÝnh chu vi h×nh ch÷ nhËt vµ tÝnh chu vi h×nh vu«ng qua viÖc gi¶i c¸c bµi to¸n cã néi dung h×nh häc.

**+T§:** Häc sinh yªu thÝch m«n häc.

**II/. §Ồ DÙNG DẠY HỌC:**

**- Gi¸o viªn**: B¶ng phô,phÊn mµu.

**III/. CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC:**

 **1.Ổn định tổ chức:1 phút**

 **2.Tiến trình giờ dạy:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Thêi gian** | **Néi dung kiÕn thøc**  | **C©c ho¹t ®éng** |
| **Ho¹t ®éng cña thÇy** | **Ho¹t ®éng cña trß** |
| 5’ | A. KiÓm tra bµi còNªu quy t¾t tÝnh chu vi HCN, HV ? | GV gäi 2 HS tr¶ lêi | 2 Hs tr¶ lêi |
|  | B. Bµi míi |  |  |
| 1’ | **1. Giíi thiÖu bµi:** | Gi¸o viªn ghi ®Ò bµi |  |
| 32’ | **2. LuyÖn tËp** |  |  |
|  | **Bµi 1**: TÝnh chu vi biÕt:a) ChiÒu dµi 30 m, chiÒu réng 20 mGi¶iChu vi h×nh ch÷ nhËt ®ã lµ:(30 + 20) x 2 = 100 (m) §¸p sè: 100 mb) ChiÒu dµi 15 cm, chiÒu réng 8 cmGi¶iChu vi h×nh ch÷ nhËt ®ã lµ:(15 + 8) x 2 = 46 (cm) §¸p sè: 46 cmChèt: Nªu c¸ch tÝnh | GV gäi 1 Hs ®äc ®Ò bµi 2 Hs lªn b¶ng lµm bµi.- Ch÷a bµiGV chèt c¸ch tÝnh | - 1 h/s ®äc ®Ò bµi- 2 h/s lªn b¶ng, c¶ líp lµm bµi vµo vë. |
|  | **Bµi 2**: Bøc tranh HV c¹nh 50 cmChu vi bøc tranh: ... m?Gi¶iChu vi bøc tranh ®ã lµ:50 x 4 = 200(cm) = 2 m §¸p sè: 2 mChèt: Nªu c¸ch tÝnh | - Gv gäi 1 Hs ®äc ®Ò bµi vµi gäi 1 Hs lªn b¶ng lµm bµi - Ch÷a bµi - Gi¸o viªn chèt lêi gi¶i ®óng | 1 h/s ®äc ®Ò bµi- 1 h/s lªn b¶ng, c¶ líp lµm bµi vµo vë. |
|  | **Bµi 3:** Mét h×nh vu«ngChu vi: 24 cmC¹nh: ... cm?Gi¶iC¹nh h×nh vu«ng ®ã lµ:24 : 4 = 6 (cm) §¸p sè: 6 cmChèt: Nªu c¸ch tÝnh | GV gäi 1 Hs ®äc ®Ò bµi 1 Hs lªn b¶ng lµm bµi- Ch÷a bµiGV chèt c¸ch tÝnh | - 1 h/s ®äc ®Ò bµi- 1 h/s lªn b¶ng, c¶ líp lµm bµi vµo vë. |
|  | **Bµi 4**: TÝnh chiÒu dµi HCN, biÕt nöa chu vi HCN lµ 60 m vµ chiÒu réng lµ 20 m. Gi¶iChiÒu dµi h×nh ch÷ nhËt ®ã lµ 60 - 20 = 40 (cm) §¸p sè: 40cm  | GV gäi 1 Hs ®äc ®Ò bµi 1 Hs lªn b¶ng lµm bµi- Ch÷a bµiGV chèt c¸ch tÝnh | - 1 h/s ®äc ®Ò bµi- 1h/s lªn b¶ng, c¶ líp lµm bµi vµo vë. |
| 2’ | C. Cñng cè dÆn dß:- NhËn xÐt giê häc.- VÒ nhµ xem bµi. | Gi¸o viªn thuyÕt tr×nh |  |

**Rót kinh nghiÖm bæ sung**

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

 **Thø n¨m ngµy 5 th¸ng 1 n¨m 20..**

#  **TiÕt** : **1 M«n: To¸n.**

#  **LuyÖn tËp chung**

**I/. MỤC TIÊU:**

 **Gióp häc sinh**:

+ ¤n tËp hÖ thèng c¸c kiÕn thøc ®· häc ë nhiÒu bµi vÒ phÐp tÝnh nh©n, chia trong b¶ng; nhËn, chia sè cã hai, ba ch÷ sè víi (cho) sè cã mét ch÷ sè, tÝnh gi¸ trÞ cña biÓu thøc, ...

+ Cñng cè c¸ch tÝnh chu vi h×nh ch÷ nhËt, h×nh vu«ng, gi¶i to¸n vÒ t×m mét phÇn mÊy cña mét sè, ...

**II/. §Ồ DÙNG DẠY HỌC:**

* **Gi¸o viªn**: B¶ng phô, phÊn mµu, bót d¹, b¶ng nhãm.

**III/. CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC:**

 **1.Ổn định tổ chức:1 phút**

 **2.Tiến trình giờ dạy:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Thêi gian** | **Néi dung kiÕn thøc**  | **C©c ho¹t ®éng** |
| **Ho¹t ®éng cña thÇy** | **Ho¹t ®éng cña trß** |
| 5’ | A. KiÓm tra bµi còNªu quy t¾c tÝnh chu vi HCN, HV ?  | GV gäi 2 Hs tr¶ lêi | 2 HS tr¶ lêi |
|  | B. Bµi míi |  |  |
| 1’ | **1. Giíi thiÖu bµi:** | Gi¸o viªn ghi ®Ò bµi |  |
| 32’ | **2. LuyÖn tËp** |  |  |
|  | **Bµi 1**:TÝnh nhÈm:**Bµi 2**: §Æt tÝnh råi tÝnh:a) 47 x 5 281 x 3 108 x 8 75 x 6 47 ............ ........... .......... x 5 ............ ........... .......... 235 ............ ........... ..........b) 872 : 2 261 : 3 945 : 5 842 : 7  | GV gäi 1 Hs ®äc ®Ò bµi Hs tÝnh nhÈm bµi- GV gäi 1 Hs ®äc ®Ò bµi - GV gäi Hs lªn b¶ng lµm bµi- Ch÷a bµi- Nªu c¸ch tÝnh? | - 1 h/s ®äc ®Ò bµi- HS ch÷a bµi nèi tiÕp.- 1 h/s ®äc ®Ò bµi- HS lªn b¶ng.- C¶ líp lµm bµi vµo vë. |
|  | **Bµi 3:** ChiÒu dµi hcn: 100 m ChiÒu réng hcn: 60 mChu vi :…..m ? Gi¶iChu vi v­ên c©y h×nh ch÷ nhËt ®ã lµ:(100 + 60) x 2 = 320(cm) §¸p sè: 320 m | - GV gäi 1 Hs ®äc ®Ò bµi - GV gäi 1 Hs lªn b¶ng lµm bµi- Ch÷a bµi- Gi¸o viªn chèt lêi gi¶i ®óng  | - 1 h/s ®äc ®Ò bµi- 1h/s lªn b¶ng.- C¶ líp lµm bµi vµo vë. |
|  | **Bµi 4**: Cã: 81 mB¸n: 1/3 cuén v¶iCßn: ... m?Gi¶iSè mÐt v¶i ®· b¸n lµ: 81 : 3 = 27(m)Sè mÐt v¶i cßn lµ: 81 - 27= 54 (m) §¸p sè: 54 m v¶iChèt: Nªu c¸ch tÝnh | - GV gäi 1 Hs ®äc ®Ò bµi - GV gäi 1 Hs lªn b¶ng lµm bµi- Ch÷a bµi- Gi¸o viªn chèt lêi gi¶i ®óng  | - 1 h/s ®äc ®Ò bµi- 1 h/s lªn b¶ng, c¶ líp lµm bµi vµo vë. |
|  | **Bµi 5:** TÝnh gi¸ trÞ biÓu thøc a) 25 x 2 + 30 =....... b) 75 + 15 x2 =…. c, 70 + 30 : 3 =…….. Chèt: Nªu c¸ch tÝnh | - GV gäi 1 Hs ®äc ®Ò bµi - GV gäi 3Hs lªn b¶ng lµm bµi- Ch÷a bµi- Gi¸o viªn chèt lêi gi¶i ®óng  | - 1 h/s ®äc ®Ò bµi- 3 h/s lªn b¶ng, c¶ líp lµm bµi vµo vë. |
| 2’ | C. Cñng cè dÆn dß- NhËn xÐt giê häc. - VÒ nhµ xem bµi. | Gi¸o viªn thuyÕt tr×nh |  |

**Rót kinh nghiÖm bæ sung**

........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................,,,,,,,,,,,,,,,

 **Thø s¸u ngµy 6 th¸ng 1 n¨m 20..**

#  **TiÕt** : **1 M«n: To¸n.**

# **KiÓm tra cuèi häc k× I**

 **I/. Môc tiªu:**

KiÓm tra kÕt qu¶ häc tËp m«n to¸n cuèi häc k× I cña häc sinh, tËp trung vµo c¸c kÜ n¨ng chñ yÕu nh­ sau:

+ Nh©n, chia nhÈm trong ph¹m vi c¸c b¶ng tÝnh ®· häc. Thùc hiÖn phÐp nh©n sè cã hai hoÆc ba ch÷ sè víi sè cã 1 ch÷ sè (cã nhí mét lÇn), thùc hiÖn phÐp chia sè cã ba ch÷ sè cho sè cã 1 ch÷ sè (chia hÕt vµ chia cã d­). TÝnh gi¸ trÞ cña biÓu thøc sè cã ®Õn hai dÊu phÐp tÝnh.

+ TÝnh chu vi h×nh ch÷ nhËt.

+ Xem ®ång hå, chÝnh x¸c ®Õn 5 phót.

+ Gi¶i bµi to¸n cã hai phÐp tÝnh.

**II/. §å dïng d¹y häc:**

* **Gi¸o viªn**: §Ò kiÓm tra
* **Häc sinh**: GiÊy lµm bµi kiÓm tra
* Thêi gian lµm bµi kho¶ng 40 phót.

+ GV ph¸t ®Ò kiÓm tra cho tõng häc sinh

+ GV nh¾c nhë häc sinh ®äc kÜ ®Çu bµi ®Ó n¾m v÷ng yªu cÇu cña bµi vµ c¸ch lµm bµi.

 (§Ò bµi do Phßng Gi¸o dôc ra ®Ò hoÆc tr­êng ra ®Ò).