


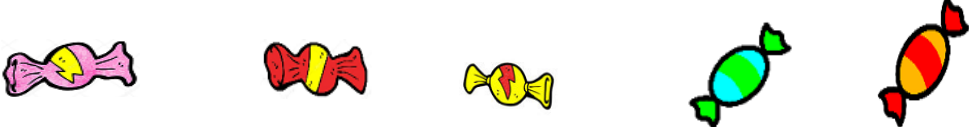
















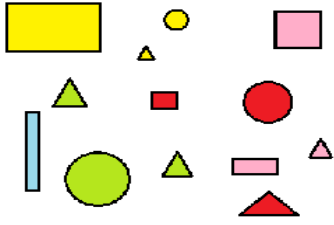


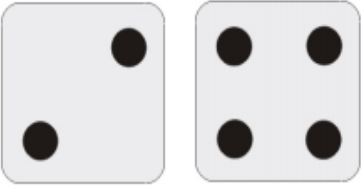

Imię : .....

Matematyka klasa I zima 2018

Nazwisko: .....

**Uwaga odpowiedzi może być kilka.**

<p><b>1. Wykonaj dodawanie i zaznacz odpowiedź:</b></p> <p>1) <math>3 + 3 =</math>                      a) 5    b) 6    c) 7</p> <p>2) <math>6 + 2 =</math>                      a) 10   b) 8    c) 7</p> <p>3) <math>4 + 5 =</math>                      a) 9    b) 10   c) 11</p>	<p><b>2. Kasia ma 3 kotki i 2 pieski. Ile zwierząt ma Kasia?</b></p> <p>a) 3    b) 4</p> <p>c) 5    d) 6</p> 
<p><b>3. Na rysunku są cukierki Oli. Ola zjadła jednego cukierka w poniedziałek i jednego we wtorek. Ile cukierków zostało Oli?</b></p> <p>a) 5    b) 4</p> <p>c) 3    d) 2</p> 	
<p><b>4. Amelka dostała 10 tulipanów. Oddała 7 kwiatów siostrze. Ile tulipanów zostało Amelce?</b></p> <p>a) 5                                      b) 4                                      c) 3                                      d) 2</p>	
<p><b>5. Na którym rysunku motyl leci w prawo?</b></p> <p>a)                       b)                       c)                       d) </p>	
<p><b>6. Wstaw odpowiedni znak =, &lt;, &gt;</b></p> <p>1) <math>5 \dots 3</math>                      a) =    b) &gt;    c) &lt;</p> <p>2) <math>7 \dots 7</math>                      a) =    b) &gt;    c) &lt;</p> <p>3) <math>2 \dots 1</math>                      a) =    b) &gt;    c) &lt;</p>	<p><b>7. Liczby od najmniejszej do największej to:</b></p> <p>a) 5, 3, 4, 6                      b) 6, 5, 4, 3                      c) 3, 4, 5, 6</p> 
<p><b>8. Czego jest mniej?</b></p> <p>a)                       b)                       c)                       d) </p>	
<p><b>9. Która z tych liczb jest najmniejsza?</b></p> <p>a)                       b)                       c)                       d) </p>	<p><b>10. Zuzia upiekła 10 pierników. Razem z Gosią zjadły po 1 pierniczku. Ile pierniczków zostało Zuzi?</b></p> <p>a) 10                      b) 9                      c) 8                      d) 7</p>
<p><b>11. To są pieniądze Krzysia. Krzyś w czasie spaceru z rodzicami kupił sobie loda za 4zł. Ile pieniędzy mu zostało?</b></p> <p>a) 5zł                      b) 4zł                      c) 3zł                      d) 2zł</p> 	
<p><b>12. Ala miała 5 jabłek czerwonych i 3 jabłka zielone. Ile jabłek ma Ala?</b></p> <p>a) 5                      b) 6                      c) 7                      d) 8</p>	<p><b>13. W biurze było 10 komputerów. Niestety 3 z nich się popsęły. Ile komputerów jest teraz działających?</b></p> <p>a) 7                      b) 8                      c) 10                      d) 13</p>

<p><b>14. Tata wyjechał do Krakowa o godzinie 6:00. Na miejscu był o godzinie 9:00. Ile godzin trwała podróż?</b></p> <p>a) 2 godziny      b) 3 godziny      c) 4 godziny</p>	<p><b>15. Mama kupiła 3 bilety do kina w jednym rzędzie wszystkie obok siebie. Pierwszy bilet miał numer 3. Jaki numer miał ostatni bilet?</b></p> <p>a) 4                      b) 5                      c) 6                      d) 7</p>
<p><b>16. Wykonaj odejmowanie i zaznacz poprawną odpowiedź:</b></p> <p>1) <math>7 - 3 =</math>                      a) 3      b) 4      c) 5</p> <p>2) <math>8 - 2 =</math>                      a) 6      b) 5      c) 4</p> <p>3) <math>4 - 3 =</math>                      a) 7      b) 3      c) 1</p>	<p><b>17. Ile jest trójkątów na rysunku?</b></p>  <p>a) 2 b) 3 c) 4 d) 5</p>
<p><b>18. W skarbonce powinno być 10zł. Policz monety i dopisz w niebieskich kółeczkach te, których brakuje.</b></p> 	<p><b>19. Na rysunku są pierniczki, które upiekła mama. Dała po jednym pierniczku Kasi, Oli, Markowi i Zuzi. Ile pierników zostało mamie?</b></p>  <p>a) 8 b) 6 c) 4 d) 2</p>
<p><b>20. Na parkingu stoi sześć samochodów niebieskich i o jeden samochód więcej w kolorze czerwonym.</b></p> <p>1) Ile jest samochodów niebieskich?</p> <p>2) Ile jest samochodów czerwonych?</p>	<p>a) 5                      b) 6                      c) 7                      d) 8</p> <p>a) 5                      b) 6                      c) 7                      d) 8</p>
<p><b>21. Monika ma w plecaku 2 zeszyty w kratkę, 4 pisaki, 2 ołówki, 4 zeszyty w linie i 1 zeszyt gładki. Ile zeszytów ma Monika?</b></p> <p>a) 4                      b) 5                      c) 6                      d) 7</p>	<p><b>22. Tomek zbierał naklejki z samochodami. Miał ich już 7. Wujek podarował Tomkowi jeszcze 3 naklejki. Ile naklejek ma teraz Tomek?</b></p> <p>a) 7                      b) 4                      c) 10                      d) 6</p>
<p><b>23. Ile oczek jest na obu kostkach razem?</b></p>  <p>a) 5 b) 6 c) 7 d) 8</p>	<p><b>24. Jakich miesięcy brakuje? Zaznacz:</b></p>  <p>a) luty, maj                      b) luty, marzec</p> <p>c) luty, kwiecień                      d) luty, czerwiec</p>
<p><b>25. Wpisz brakujące liczby:</b></p> <p>a) <math>5 + 2 = \dots</math>                      b) <math>6 - 3 = \dots</math></p> <p>c) <math>7 + \dots = 9</math>                      d) <math>\dots + 4 = 5</math></p>	<p><b>26. Olek miał 8 pączków. Razem z Darkiem zjadł 6 pączków. Ile pączków zostało Olkowi?</b></p> <p>a) 3                      b) 2                      c) 1                      d) 0</p>
<p><b>27. Natałka rysowała kwiatuszki. Narysowała już 5 czerwonych kwiatuszków i tyle samo różowych. Ile kwiatuszków razem narysowała Natałka?</b></p> <p>a) 5                                      b) 7                                      c) 9                                      d) 10</p>	