



Créez un modèle et trouvez un nombre de celui-ci.

Réponses

Ex) Commencez à 6 et créez un modèle avec une règle d'addition de 2.
Quel est le {START} nombre dans ce modèle?

6 8 10 12 14 16

Ex. 16

1) Commencez à 4 et créez un modèle avec une règle d'addition de 6.
Quel est le {START} nombre dans ce modèle?

1. _____

2) Commencez à 54 et créez un modèle avec une règle de soustraction de 3.
Quel est le {START} nombre dans ce modèle?

2. _____

3) Commencez à 9 et créez un modèle avec une règle d'addition de 10.
Quel est le {START} nombre dans ce modèle?

3. _____

4) Commencez à 3 et créez un modèle avec une règle d'addition de 3.
Quel est le {START} nombre dans ce modèle?

4. _____

5) Commencez à 42 et créez un modèle avec une règle d'addition de 7.
Quel est le {START} nombre dans ce modèle?

5. _____

6) Commencez à 14 et créez un modèle avec une règle d'addition de 9.
Quel est le {START} nombre dans ce modèle?

6. _____

7) Commencez à 10 et créez un modèle avec une règle d'addition de 9.
Quel est le {START} nombre dans ce modèle?

7. _____

8) Commencez à 44 et créez un modèle avec une règle de soustraction de 4.
Quel est le {START} nombre dans ce modèle?

8. _____

9) Commencez à 41 et créez un modèle avec une règle d'addition de 6.
Quel est le {START} nombre dans ce modèle?

9. _____

10) Commencez à 43 et créez un modèle avec une règle d'addition de 6.
Quel est le {START} nombre dans ce modèle?

10. _____

**Créez un modèle et trouvez un nombre de celui-ci.****Réponses**

Ex) Commencez à 6 et créez un modèle avec une règle d'addition de 2. Quel est le {START} nombre dans ce modèle?	<u>6</u>	<u>8</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>14</u>	<u>16</u>
1) Commencez à 4 et créez un modèle avec une règle d'addition de 6. Quel est le {START} nombre dans ce modèle?	<u>4</u>	<u>10</u>	<u>16</u>	<u>22</u>	<u>28</u>	<u>34</u>
2) Commencez à 54 et créez un modèle avec une règle de soustraction de 3. Quel est le {START} nombre dans ce modèle?	<u>54</u>	<u>51</u>	<u>48</u>	<u>45</u>	<u>42</u>	<u>39</u>
3) Commencez à 9 et créez un modèle avec une règle d'addition de 10. Quel est le {START} nombre dans ce modèle?	<u>9</u>	<u>19</u>	<u>29</u>	<u>39</u>	<u>49</u>	<u>59</u>
4) Commencez à 3 et créez un modèle avec une règle d'addition de 3. Quel est le {START} nombre dans ce modèle?	<u>3</u>	<u>6</u>	<u>9</u>	<u>12</u>	<u>15</u>	<u>18</u>
5) Commencez à 42 et créez un modèle avec une règle d'addition de 7. Quel est le {START} nombre dans ce modèle?	<u>42</u>	<u>49</u>	<u>56</u>	<u>63</u>	<u>70</u>	<u>77</u>
6) Commencez à 14 et créez un modèle avec une règle d'addition de 9. Quel est le {START} nombre dans ce modèle?	<u>14</u>	<u>23</u>	<u>32</u>	<u>41</u>	<u>50</u>	<u>59</u>
7) Commencez à 10 et créez un modèle avec une règle d'addition de 9. Quel est le {START} nombre dans ce modèle?	<u>10</u>	<u>19</u>	<u>28</u>	<u>37</u>	<u>46</u>	<u>55</u>
8) Commencez à 44 et créez un modèle avec une règle de soustraction de 4. Quel est le {START} nombre dans ce modèle?	<u>44</u>	<u>40</u>	<u>36</u>	<u>32</u>	<u>28</u>	<u>24</u>
9) Commencez à 41 et créez un modèle avec une règle d'addition de 6. Quel est le {START} nombre dans ce modèle?	<u>41</u>	<u>47</u>	<u>53</u>	<u>59</u>	<u>65</u>	<u>71</u>
10) Commencez à 43 et créez un modèle avec une règle d'addition de 6. Quel est le {START} nombre dans ce modèle?	<u>43</u>	<u>49</u>	<u>55</u>	<u>61</u>	<u>67</u>	<u>73</u>

Ex.	<u>16</u>
1.	<u>16</u>
2.	<u>48</u>
3.	<u>39</u>
4.	<u>18</u>
5.	<u>56</u>
6.	<u>32</u>
7.	<u>46</u>
8.	<u>36</u>
9.	<u>59</u>
10.	<u>73</u>