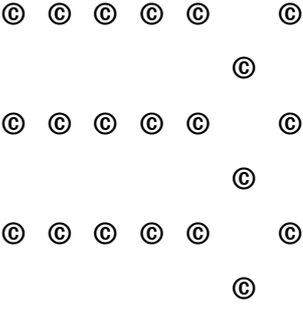
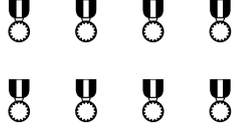


# L'approche de la multiplication

1) Ecris de deux manières le nombre total de chaque collection.

<p><i>Exemple :</i></p> 	<p><math>7 + 7 + 7 = 21</math></p> <p><math>3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 21</math></p>	<p>Je peux dire :</p> <p>Il a y 3 fois 7 verres.</p> <p><b>ou</b></p> <p>Il y a 7 fois 3 verres.</p>
---	---	--

	<p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Je peux dire :</p> <p>Il a y ..... fois .....médailles.</p> <p><b>ou</b></p> <p>Il y a ..... fois ..... Médailles.</p>
---	---------------------------	---

	<p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Je peux dire :</p> <p>Il a y ..... fois ..... cœurs.</p> <p><b>ou</b></p> <p>Il y a ..... fois ..... cœurs.</p>
--	---------------------------	--

	<p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Je peux dire :</p> <p>Il a y ..... fois .....oreilles.</p> <p><b>ou</b></p> <p>Il y a ..... fois ..... oreilles.</p>
---	---------------------------	---

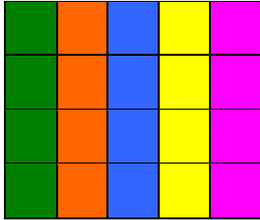
	<p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Je peux dire :</p> <p>Il a y ..... fois .....portables.</p> <p><b>ou</b></p> <p>Il y a ..... fois ..... portables.</p>
---	---------------------------	---

	<p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Je peux dire :</p> <p>Il a y ..... fois ..... croix.</p> <p><b>ou</b></p> <p>Il y a ..... fois ..... croix.</p>
---	---------------------------	--

# L'approche de la multiplication.

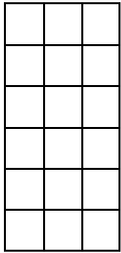
Colorie comme l'exemple.

Exemple :



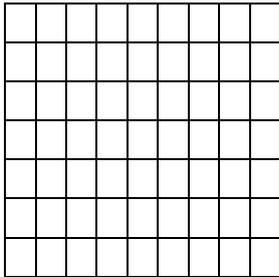
$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20$$

*J'ai 5 fois 4.*



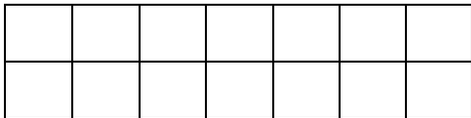
.....

*J'ai ..... fois .....*



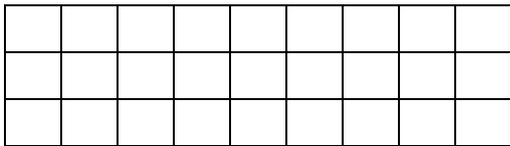
.....

*J'ai ..... fois .....*



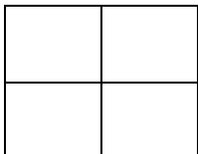
.....

*J'ai ..... fois .....*



.....

*J'ai ..... fois .....*



.....

*J'ai ..... fois .....*

