Chạy và tạo cron job

### **Tạo crontab.xml**

/etc/crontab.xml

<?xml version="1.0" **?>**<config xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:noNamespaceSchemaLocation="urn:magento:module:Magento\_Cron:etc/crontab.xsd">  
 <group id="default">  
 <job instance="Vendor\Module\Cron\Test" method="execute" name="cron\_name">  
 <schedule>\* \* \* \* \*</schedule>  
 </job>  
 </group>  
</config>

* group id là tên nhóm cron của bạn. Bạn chỉ có thể chạy cron cho từng nhóm một.
* job instance là lớp được khởi tạo (classpath).
* job method là phương thức job instance để gọi.
* job name là ID duy nhất cho công việc cron này.
* Schedule là lịch biểu ở định dạng cron. Biểu đồ sau đây cho thấy những gì nó bao gồm:

\* \* \* \* \* command to be executed

| | | | |

| | | | +----- Day of week (0 - 7) (Sunday=0 or 7) tuần

| | | +------- Month (1 - 12) tháng

| | +--------- Day of month (1 - 31) ngày

| +----------- Hour (0 - 23) giờ

+------------- Minute (0 - 59) phút

Ví dụ

* 00 \*/3 \* \* \* chạy 3 giờ một lần vào phút đầu tiên (12:00 sáng, 3:00 sáng, 6:00 sáng, v.v.)
* 20 \*/3 \* \* \* chạy 3 giờ một lần vào phút 20 (12:20 sáng, 3:20 sáng, 6:20 sáng, v.v.)
* 00 00 \* \* \* chạy một lần một ngày vào lúc nửa đêm
* 00 \* \* \* 1 chạy một lần một tuần vào thứ Hai lúc nửa đêm

Trong crontab.xml, chúng tôi đã xác định job instance là  \Cron\Test

### **Tạo Test.php**

tập tin:  /Cron/Test.php

<?php

namespace Vendor\Module\Cron;

class Test

{

public function execute()

{

$writer = new \Zend\Log\Writer\Stream(BP . '/var/log/cron.log');

$logger = new \Zend\Log\Logger();

$logger->addWriter($writer);

$logger->info(\_\_METHOD\_\_);

return $this;

}

}

Xóa cache và chạy php bin/magento cron:run --group="default"

Để kiểm tra xem Cron có hoạt động đúng hay không, hãy đến var/log/cron.log cửa hàng của bạn và bạn sẽ thấy văn bản  \Cron\Test::execute trong đó