



### Contenu de ce cours.

☐ Encapsulation dun message ICMP

Contribution des protocoles Ethernet, IP et ICMP





# Prés requis.

■ Mécanisme général de fonctionnement des échanges de messages sur un réseau local





**Destination** 192.168.250.80

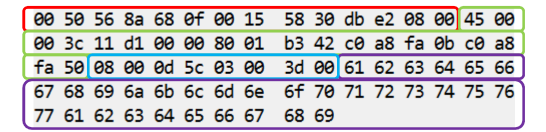
Source 192.168.250.11



ping request



00:15:58:30:db:e2







#### Message

Cadre du message ICMP

**Adressage IP** 

**Adressage Ethernet** 









99	50	56	8a	68	0f	00	15	58	30	db	e2	98	00	45	00
99	3с	11	d1	00	00	80	01	b3	42	с0	а8	fa	0b	с0	a8
fa	50	98	99	0d	5c	03	99	3d	00	61	62	63	64	65	66
67	68	69	6a	6b	6с	6d	6e	6f	70	71	72	73	74	75	76
77	61	62	63	64	65	66	67	68	69						



### Message

Cadre du message ICMP

**Adressage IP** 

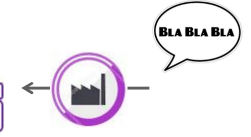
**Adressage Ethernet** 





#### **Destination**





61 62 63 64 65 66 67 68 69 6a 6b 6c 6d 6e 6f 70 71 72 73 74 75 76 77 61 62 63 64 65 66 67 68 69





#### Message

Cadre du message ICMP

**Adressage IP** 

**Adressage Ethernet** 



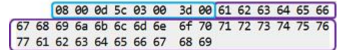


#### **Destination**











61 62 63 64 65 66 67 68 69 6a 6b 6c 6d 6e 6f 70 71 72 73 74 75 76 77 61 62 63 64 65 66 67 68 69



#### Message

Cadre du message ICMP

**Adressage IP** 

**Adressage Ethernet** 



Source



#### **Destination**





														45	00
99	3с	11	d1	99	99	80	01	b3	42	c0	a8	fa	0b	c0	a8
fa	50	08	00	0d	5c	03	00	3d	00	61	62	63	64	65	66
67	68	69	6a	6b	6c	6d	6e	6f	70	71	72	73	74	75	76
77	61	62	63	64	65	66	67	68	69						

08 00 0d 5c 03 00 3d 00 61 62 63 64 65 66 67 68 69 6a 6b 6c 6d 6e 6f 70 71 72 73 74 75 76 77 61 62 63 64 65 66 67 68 69



#### Message

Cadre du message ICMP

**Adressage IP** 

**Adressage Ethernet** 









99	50	56	8a	68	0f	00	15	58	30	db	e2	08	99	45	00
99	3с	11	d1	99	99	80	01	b3	42	c0	a8	fa	0b	c0	a8
fa	50	08	00	0d	5c	03	00	3d	00	61	62	63	64	65	66
67	68	69	6a	6b	6c	6d	6e	6f	70	71	72	73	74	75	76
77	61	62	63	64	65	66	67	68	69						



														45	99
								b3							
fa	50	98	00	0d	5c	03	00	3d	00	61	62	63	64	65	66
67	68	69	6a	6b	6c	6d	6e	6f	70	71	72	73	74	75	76
77	61	62	63	64	65	66	67	68	69						





Cadre du message ICMP

**Adressage IP** 

**Adressage Ethernet** 



#### **Destination**







00 50 56 8a 68 0f 00 15 58 30 db e2 08 00 45 00 00 3c 11 d1 00 00 80 01 b3 42 c0 a8 fa 0b c0 a8 fa 50 08 00 0d 5c 03 00 3d 00 61 62 63 64 65 66 67 68 69 6a 6b 6c 6d 6e 6f 70 71 72 73 74 75 76 77 61 62 63 64 65 66 67 68 69





#### Message

Cadre du message ICMP

**Adressage IP** 

**Adressage Ethernet** 









**Source** 



**Destination** 



														45	00
99	3с	11	d1	00	00	80	01	b3	42	c0	a8	fa	0b	c0	a8
fa	50	08	00	0d	5c	03	00	3d	00	61	62	63	64	65	66
67	68	69	6a	6b	6c	6d	6e	6f	70	71	72	73	74	75	76
77	61	62	63	64	65	66	67	68	69						



99	50	56	8a	68	0f	00	15	58	30	db	e2	08	99	45	00
99	3с	11	d1	99	99	80	01	b3	42	c0	a8	fa	0b	c0	a8
fa	50	98	00	0d	5c	03	00	3d	00	61	62	63	64	65	66
67	68	69	6a	6b	6c	6d	6e	6f	70	71	72	73	74	75	76
77	61	62	63	64	65	66	67	68	69						





#### Message

Cadre du message ICMP

**Adressage IP** 

**Adressage Ethernet** 







08 00 0d 5c 03 00 3d 00 61 62 63 64 65 66 67 68 69 6a 6b 6c 6d 6e 6f 70 71 72 73 74 75 76 77 61 62 63 64 65 66 67 68 69



														45	99
								b3							
fa	50	98	00	0d	5c	03	99	3d	99	61	62	63	64	65	66
67	68	69	6a	6b	6c	6d	6e	6f	70	71	72	73	74	75	76
77	61	62	63	64	65	66	67	68	69						





#### Message

Cadre du message ICMP

**Adressage IP** 

**Adressage Ethernet** 









61 62 63 64 65 66 67 68 69 6a 6b 6c 6d 6e 6f 70 71 72 73 74 75 76 77 61 62 63 64 65 66 67 68 69



08 00 0d 5c 03 00 3d 00 61 62 63 64 65 66 67 68 69 6a 6b 6c 6d 6e 6f 70 71 72 73 74 75 76 77 61 62 63 64 65 66 67 68 69









Cadre du message ICMP

**Adressage IP** 

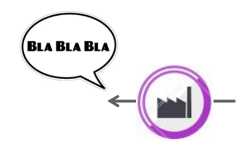
**Adressage Ethernet** 





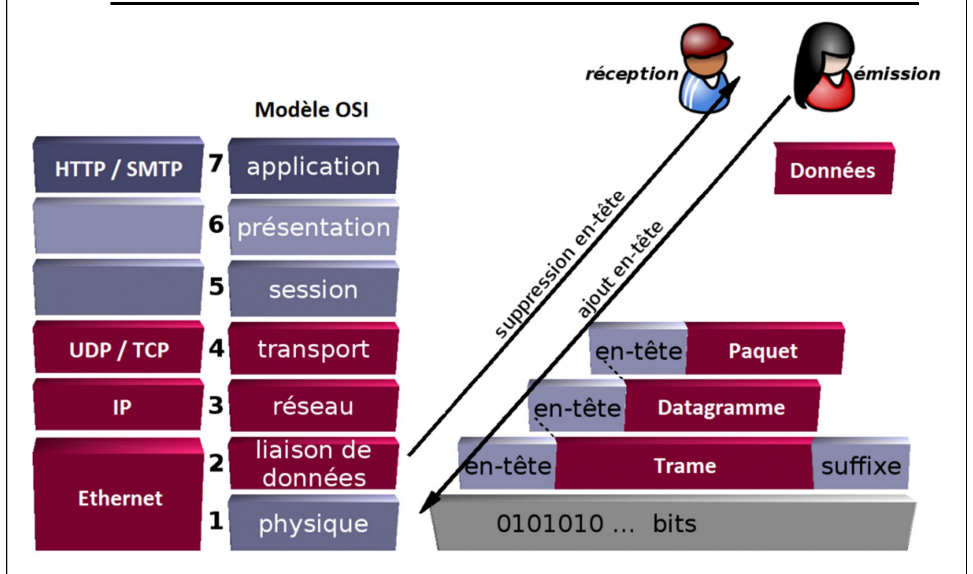






61 62 63 64 65 66 67 68 69 6a 6b 6c 6d 6e 6f 70 71 72 73 74 75 76 77 61 62 63 64 65 66 67 68 69







## Fin.